

☐ 생물학적 제제등 위험도 구분(2022년 10월 기준 793개 품목)

- 위험도는 2022년 10월 허가사항을 기준으로 구분되었으며, 허가사항이 변경되는 경우 위험도가 변경될 수 있습니다.
※ 품목별 허가사항은 의약품안전나라(nedrug.mfds.go.kr)에서 확인하실 수 있습니다.
- 건강보험심사평가원 의약품관리종합정보센터에서 표준코드를 부여한 604개 품목에 대한 표준코드(2022년 12월 기준) 등 정보는 '(참고) 생물학적 제제등 표준코드 정보'에서 확인하실 수 있습니다.

연번	제품명	품목기준코드 (식약처)	표준코드 부여 여부 (심평원)	업소명	주원료	저장방법	제품군 구분
1	오렌시아서브큐프리필드시린지 125밀리그램(아바타셉트)	201307568	○	(유)한국비엠에스제약	[M208741]아바타셉트	밀봉용기, 냉장보관(2~8℃), 차광보관을 위해 원포장을 유지하 며, 동결을 피할 것	1. 냉장/냉동, 백신
2	그로트로핀투주사액(재조합인 성장호르몬)(수출용)	202005388	X	동아에스티(주)	[M254198]재조합인성장호르몬 (소마트로핀)	밀봉용기, 냉장(2-8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
3	에스포젠프리필드주 4000IU/mL(인에리스로포이에 틴,유전자재조합)(수출명:에리틴 프리필드주,네오틴프리필드주, 엘지에스포젠프리필드주,이포 티브프리필드주,에스포젠프리 필드플러스주,에포비탄프리필 드주)	200403283	○	(주)엘지화학	[M091843]인에리스로포이에틴 (유전자재조합)(백터;pMI-EP060- BiP-DHFR 숙주;CH0 dhfr-ATCC CRL9096)	밀봉용기, 2-8℃냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
4	류코스팀주사액프리필드시린지 (필그라스팀(유전자재조합))	201306361	○	동아에스티(주)	[M103613]필그라스팀(유전자재 조합)	밀봉용기, 냉장 (2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
5	대한적십자사대전세종충남혈액 원백혈구여과제거적혈구(백혈 구여과제거적혈구)	200600963	X	대한적십자사 대전·세종·충남 혈액원	[M112911]백혈구여과제거적혈 구	밀봉용기, 냉장(1 ~ 6 ℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
6	테트락심주(흡착디프테리아, 파 상풍독소이드, 정제백일해 및 개량 불활화폴리오 혼합백신)	200906600	○	사노피파스퇴르(주)	[M244697]불활화 폴리오바이러 스 제3형(바이러스주: Saukett 주)[M253648]불활화폴리오바이 러스 제1형 (바이러스주명: Mahoney주)[M247156]디프테 리아 독소이드(균주명:1514-N- 3S주)[M247157]파상풍독소이드 (균주명:1472-C주)[M247159]필 라멘트 헤마글루티닌(균주 명:1591주)[M247158]백일해독 소이드(균주명:1591 주)[M244695]불활화 폴리오바 이러스 제2형(바이러스주: MEF- 1주)	동결을 피하여 2 ~ 8℃에서 차광하여 냉장보관, 밀봉용기	1. 냉장/냉동, 백신

7	대한적십자사경기도혈액원신선동결혈장(신선동결혈장)	200600911	X	대한적십자사경기도혈액원	[M206365]신선동결혈장	밀봉용기, -18℃이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
8	대한적십자사부산혈액원동결침전물제거혈장(동결침전물제거혈장)	200710378	X	대한적십자사부산혈액원	[M216713]동결침전물제거혈장	밀봉용기, -18℃이하 냉동보관	1. 냉장/냉동, 백신
9	이지에프외용액0.005%(재조합인간상피세포성장인자)	199700704	O	(주)대웅제약	[M247622]재조합인간상피세포성장인자 (숙주:Escherichia coli JM101, 벡터:pTE105)	기밀용기, 2-8℃ 냉장실 보관	1. 냉장/냉동, 백신
10	보령일본뇌염백신주	199102737	O	(주)보령바이오파마	[M239300]불활화 일본뇌염바이러스(바이러스주명: Nakayama)	2℃~8℃에서 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
11	대한적십자사대구경북혈액원동결침전물제거혈장(동결침전물제거혈장)	200710377	X	대한적십자사대구경북혈액원	[M216713]동결침전물제거혈장	밀봉용기, -18℃이하 냉동보관	1. 냉장/냉동, 백신
12	인판릭스주(흡착디프테리아,파상풍독소이드및정제백일해혼합백신)	200209640	O	(주)글락소스미스클라인	[M104501]디프테리아독소이드(균주명:Mass8주)[M104500]파상풍독소이드(균주명:Massachusetts주)[M245423]불활화백일해균선모적혈구응집소(균주명:Tohama주, 1상)[M245422]백일해독소이드(균주명:Tohama주, 1상)[M245424]불활화백일해균 69kDa외막단백질(균주명:Tohama주, 1상)	밀봉용기- 동결을 피하여 2~8℃에서 냉장보관 / 36개월	1. 냉장/냉동, 백신
13	마이오자임주(알글루코시다제알파)	201210158	O	(주)사노피-아벤티스코리아	[M222824]알글루코시다제 알파(재조합 인간 효소 산성 알파-글루코시다제)	밀봉용기, 냉장 (2-8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
14	대한적십자사인천혈액원신선동결혈장(신선동결혈장)	200600922	X	대한적십자사인천혈액원	[M206365]신선동결혈장	밀봉용기, -18℃이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
15	스카이셀플루4가프리필드시린지(세포배양인플루엔자표면항원백신)(수출용)	202000155	X	에스케이바이오사이언스(주)	[M262152]정제불활화 인플루엔자바이러스 표면항원 B형 [B/Phuket/3073/2013][M269813]정제불활화 인플루엔자바이러스항원 A형 [A/Brisbane/02/2018IVR-190(H1N1)][M269871]정제불활화 인플루엔자바이러스 표면항원 A형 [A/Kansas/14/2017, IVR-195(H3N2)][M267798]정제불활화 인플루엔자바이러스 표면항원 B형[B/Maryland/15/2016]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신

16	에리스프리필드주4000IU(에포에틴알파)(수출용)	201801487	○	(주)팬젠	[M267166]에포에틴알파	차광한 기밀용기, 냉장 (2 ~ 8 °C) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
17	타이로젠주(티로트로핀알파)	201210157	○	(주)사노피-아벤티스코리아	[M095721]티로트로핀(TSH)알파	밀봉용기, 2-8°C보관	1. 냉장/냉동, 백신
18	대한적십자사서울남부혈액원신선동결혈장(신선동결혈장)	200600889	X	대한적십자사서울남부혈액원	[M206365]신선동결혈장	밀봉용기, -18°C이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
19	마일로탁주4.5밀리그램(갬투주맙오조가마이신)	202107547	○	한국화이자제약(주)	[M281722]갬투주맙오조가마이신	밀봉용기, 차광 냉장(2-8°C) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
20	지씨플루쿼드리밸런트멀티주(인플루엔자분할백신)(수출용)	201602789	○	(주)녹십자	[M282088]정제불활화인플루엔자바이러스항원B형 [B/Austria/1359417/2021 BVR-26][M282087]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Darwin/9/2021 SAN-010(H3N2)][M280279]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Victoria/2570/2019 IVR-215(H1N1)][M261196]정제불활화 인플루엔자바이러스항원 B형 [B/Phuket/3073/2013]	밀봉용기, 차광하여 2~8°C에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
21	아플루리아쿼드프리필드시린지(인플루엔자분할백신)	202001826	X	(주)메디팁	[M278294]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형[A/Hong Kong/4801/2014/NYMC X-263B(H3N2)][M117749]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형[A/Singapore/GP1908/2015 IVR-180(H1N1)][M278295]정제불활화인플루엔자바이러스항원B형 [B/Brisbane/46/2015][M117750]정제불활화인플루엔자바이러스항원B형(B/Phuket/3073/2013)	차광하여 2-8°C에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
22	스카йти아포이드멀티주(장티푸스정제브이아이다당류디프테리아톡소이드접합백신)(수출용)	202201983	○	에스케이바이오사이언스(주)	[M282689]정제브이아이다당류(균주: S.Typhi C6524)-디프테리아톡소이드(균주: C. diphtheriae)접합체	밀봉용기. 동결을 피하여 2 ~ 8°C에서 차광하여 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
23	뉴라스타프리필드시린지주(페그필그라스팀)	201203772	○	한국교와기린(주)	[M254483]페그필그라스팀	냉장보관(2-8°C), 진탕금지, 동결금지, 차광보관, 밀봉용기	1. 냉장/냉동, 백신
24	스타마릴주(약독황열생바이러스백신)(관납용)	201104046	○	사노피파스트르(주)	[M252482]약독 황열 생바이러스 17D(AB237주)	2 ~ 8°C에 냉장보관, 밀봉용기	1. 냉장/냉동, 백신

25	패스터텍주1.5밀리그램(라스부리카제)	200603896	○	(주)사노피-아벤티스코리아	[M096158]라스부리카제	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
26	대한적십자사서울중앙혈액원세척적혈구(세척적혈구)	200600864	X	대한적십자사서울중앙혈액원	[M279192]세척적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
27	대한적십자사제주도혈액원신선동결혈장(신선동결혈장)	200601020	X	대한적십자사제주도특별자치도혈액원	[M206365]신선동결혈장	밀봉용기, -18℃이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
28	로미플레이트주250마이크로그램(로미플로스티)	201103637	○	한국교와기린(주)	[M252297]로미플로스티	밀봉용기, 차광, 냉장(2~8℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
29	보령플루엔타트라백신주(프리필드시린지)(인플루엔자분할백신)	201704029	○	(주)보령바이오파마	[M281188]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Victoria/2570/2019 (H1N1)pdm09 - like strain (A/Victoria/2570/2019, IVR-215)][M282833]정제불활화인플루엔자바이러스항원B형 [B/Austria/1359417/2021 - like strain (B/Michigan/01/2021, wild type)][M282832]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Darwin/9/2021 (H3N2) - like strain (A/Darwin/9/2021, IVR-228)][M266472]정제 불활화 인플루엔자 바이러스 항원 B형 [B/Phuket/3073/2013 - like strain (B/Phuket/3073/2013, wild type)]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
30	백세로프리필드시린지(수막구균B군흡착백신(유전자재조합,외막소포))	202202108	○	(주)글락소스미스클라인	[M282727]재조합수막구균B군fHBP융합단백질(rp936-741, 숙주:E.coli BL21(DE3), 벡터:936-741-K)[M282725]재조합수막구균B군NHBA융합단백질(rp287-953,숙주:E.coli BL21(DE3), 벡터:ΔG287NZ-953-K)[M282726]재조합수막구균B군NadA단백질(rp961c, 숙주:E.coli BL21(DE3), 벡터:961cL-K)[M282728]수막구균B군NZ98/254균주외막소포(OMV, 균주:N.meningitidis NZ98/254)	밀봉용기, 냉장(2~8℃), 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신

31	그린플루-에스플러스주(어췌번티드신종인플루엔자분할백신)	201000090	○	(주)녹십자	[M247508]정제불활화인플루엔자바이러스항원 A형 [A/California/7/2009 NYMC X-179A (H1N1)]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
32	헤파뮤주(B형간염백신유전자재조합)(수출명:헵신)	199801806	○	에스케이바이오사이언스(주)	[M245807]정제B형간염 표면항원단백(유전자재조합)[숙주: Saccharomyces cerevisiae AB110, 벡터: pYLBC-A/G-UB-HBs]	밀봉용기, 2~8℃에서 보관	1. 냉장/냉동, 백신
33	하이퍼테트주(항파상풍사람면역글로불린)	200403359	○	(주)녹십자	[M010107]항파상풍사람면역글로불린	밀봉용기, 2~8℃에서 동결을 피하여 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
34	대한적십자사서울남부혈액원동결침전제제(동결침전제제)	200600891	X	대한적십자사서울남부혈액원	[M249885]동결침전제제	밀봉용기, -18℃이하 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
35	모더나스파이크박스주(사스코로나바이러스-2 mRNA 백신)	202104022	○	모더나코리아(주)	[M280934]사스 코로나바이러스-2 스파이크 단백질 발현 메신저 리보핵산(숙주: DIG315, 벡터: PL-022856)	밀봉용기, 냉동(-25~-15℃) 보관, 차광 보관	1. 냉장/냉동, 백신
36	레비프프리필드주사22마이크로그램(재조합인간인터페론베타 1a)	200711698	○	머크(주)	[M089875]재조합인간인터페론 베타-1a	밀봉용기, 2-8℃에서 얼지않게 차광하여 보관, 25℃ 이하 보관 시 14일까지	1. 냉장/냉동, 백신
37	유펜타주(수출용)(흡착디프테리아,파상풍톡소이드,백일해,B형간염백신(유전자재조합) 및 헤모필루스 인플루엔자 비형.파상풍톡소이드접합 혼합백신)	201402394	○	(주)엘지화학	[M250574]파상풍톡소이드 (Harvard 43415 균주)[M245807]정제B형간염 표면항원단백(유전자재조합)[숙주: Saccharomyces cerevisiae AB110, 벡터: pYLBC-A/G-UB-HBs][M250573]디프테리아톡소이드(디프테리아 Park-Williams 8/W균주)[M250572]불활화백일해균(백일해균 262, 345, 358 균주)[M252447]헤모필루스 인플루엔자 비형균 협막다당류.파상풍톡소이드접합체(균주: Haemophilus influenzae type b(ATCC 31441), Clostridium tetani(Harvard 43415))	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
38	대한적십자사광주전남혈액원백혈구여과제거적혈구(백혈구여과제거적혈구)	200600987	X	대한적십자사광주광역시전라남도혈액원	[M112911]백혈구여과제거적혈구	밀봉용기, 냉장(1 ~ 6 ℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
39	원더독스주100단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형)	201905671	○	(주)종근당	[M096119]클로스트리디움보툴리눔독소A형	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신

40	에드세트리스주(브렌톡시맙베도틴)	201307373	○	한국다케다제약(주)	[M257025]브렌톡시맙베도틴	밀봉용기, 2~8℃에서 보관	1. 냉장/냉동, 백신
41	한타박스주(신증후출혈열백신)	200502797	○	(주)녹십자	[M243841]불활화한탄바이러스(바이러스주:ROK 84/105)	밀봉용기, 차광하여 2 ~ 8℃에서 동결을 피하여 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
42	코미나티주(토지나메란)(사스코로나바이러스-2 mRNA 백신)	202102048	○	한국화이자제약(주)	[M280550]사스 코로나바이러스-2 스파이크 단백질 발현 메신저 리보핵산(토지나메란)(숙주: DH10B, 벡터: pST4-1525)	밀봉용기, 냉동(-90℃ ~ -60℃) 보관. 차광보관.	1. 냉장/냉동, 백신
43	비보티프캡슐(경구용장티푸스 백신)	201801540	○	(주)대웅제약	[M267589]장티푸스Ty21a주생균(균주명:Salmonella typhi ty21a, 종세포주:Salmonella typhi ty2)	기밀용기, 2~8℃에서 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신
44	베라셀프리필드시린지키트	202203677	○	한국존슨앤드존슨메디칼(주)	[M254968]사람트롬빈 [[M114400]사람피브리노겐	밀봉용기, 냉동(- 18℃ 이하)보관	1. 냉장/냉동, 백신
45	대한적십자사서울남부혈액원백혈구여과제거적혈구(백혈구여과제거적혈구)	200600896	X	대한적십자사서울남부혈액원	[M112911]백혈구여과제거적혈구	밀봉용기, 냉장(1 ~ 6 ℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
46	프로톡신주100단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형)(수출용)	202005784	○	(주)프로톡스	[M096119]클로스트리디움보툴리눔독소A형	냉장보관(2 ~ 8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
47	대한적십자사제주도혈액원동결혈장(동결혈장)	200601019	X	대한적십자사제주도특별자치도혈액원	[M215863]동결혈장	밀봉용기, -18℃ 이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
48	대한적십자사전북혈액원동결혈장(동결혈장)	200600969	X	대한적십자사전북혈액원	[M215863]동결혈장	밀봉용기, -18℃ 이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
49	오기브리주150밀리그램(트라스투주맙)	202006020	○	(주)대웅제약	[M090706]트라스투주맙	밀봉용기. 냉장(2-8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
50	아다셀주(성인용 흡착 디프테리아, 파상풍독소이드 및 정제 백일해 혼합백신)	200904360	○	사노피파스토르(주)	[M246675]파상풍독소이드(균주명: C.tetani Boston II 60 주)[M251561]PRN(균주명: B. Pertussis 10536주)[M251558]백일해독소이드(균주명: B. Pertussis 10536주)[M246674]디프테리아독소이드(균주명:C.diphtheriae L34T1 주)[M251559]FHA(균주명: B. Pertussis 10536 주)[M251560]FIM 2+3(균주명: B. Pertussis 10536주)	동결을 피하여 2~8℃에서 보관	1. 냉장/냉동, 백신
51	퍼제타주(퍼투주맙)	201307522	○	(주)한국로슈	[M258185]퍼투주맙	밀봉용기, 2-8℃	1. 냉장/냉동, 백신

52	프로디악스-23(폐렴구균백신)	200009064	○	한국엠에스디(주)	[M214269]다음 각각의 폐렴구균 혈막형으로부터 추출된 정제 혈막 폴리사카라이드 (혈막형:1, 2, 3, 4, 5, 6B, 7F, 8, 9N, 9V, 10A, 11A, 12F, 14, 15B, 17F, 18C, 19A, 19F, 20, 22F, 23F,	동결을 피하여 2-8°C보관, 밀봉용기	1. 냉장/냉동, 백신
53	코로나프리필드시린지 4000IU(재조합사람에리스로포이에틴)(수출용)	201502765	○	한국코러스(주)	[M070426]재조합사람에리스로포이에틴	밀봉용기, 냉장(2~8°C) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
54	대한적십자사경남혈액원동결침전물제거혈장(동결침전물제거혈장)	200710295	X	대한적십자사경상남도혈액원	[M216713]동결침전물제거혈장	밀봉용기, -18°C이하 냉동보관	1. 냉장/냉동, 백신
55	팬포틴프리필드시린지주 2000IU(에포에틴알파)	201908142	○	(주)팬젠	[M267166]에포에틴알파	밀봉용기, 차광하여 냉장(2 ~ 8 °C)보관	1. 냉장/냉동, 백신
56	스텔라라정맥주사(우스테키누맵)	201801521	○	(주)한국안센	[M252411]우스테키누맵	밀봉용기, 냉장(2~8°C)보관, 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신
57	윈로에스티에프주5000IU(1000 µg)(AntiD(Rho)면역글로불린)	200209832	○	대한적십자사	[M279926]항디사람면역글로불린	2-8°C보관, 밀봉용기	1. 냉장/냉동, 백신
58	팬포틴프리필드시린지주 4000IU(에포에틴알파)	201908143	○	(주)팬젠	[M267166]에포에틴알파	밀봉용기, 차광하여 냉장(2 ~ 8 °C)보관	1. 냉장/냉동, 백신
59	대한적십자사서울동부혈액원동결침전물제거혈장(동결침전물제거혈장)	200710302	X	대한적십자사서울동부혈액원	[M216713]동결침전물제거혈장	밀봉용기, -18°C이하 냉동보관	1. 냉장/냉동, 백신
60	한마음혈액원신선동결혈장(신선동결혈장)	200601049	X	(사)대한산업보건협회한마음혈액원	[M206365]신선동결혈장	밀봉용기, -18°C이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
61	그린모노주250단위(건조FVIII:C단클론항체정제사람혈액응고제VIII:C인자)	200403383	○	(주)녹십자	[M225567]FVIII:C단클론항체정제사람혈액응고제VIII:C인자	밀봉용기 2 ~ 8°C에서 보관	1. 냉장/냉동, 백신
62	지로티프주(정제브이아이장티푸스백신)	200004042	○	(주)보령바이오파마	[M091829]장티푸스균정제브이아이혈막폴리사카라이드원말(균주:Salmonella typhi Ty2)	동결을 피하여 2-8°C에 보관, 밀봉용기	1. 냉장/냉동, 백신
63	대한적십자사경기도혈액원세척혈구(세척적혈구)	200600910	X	대한적십자사경기도혈액원	[M279192]세척적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6°C)보관	1. 냉장/냉동, 백신
64	보령디티에이피백신주(프리필드시린지)(흡착디프테리아, 파상풍 독소이드 및 정제 백일해 혼합 백신)	201405907	○	(주)보령바이오파마	[M261975]정제파상풍독소이드(파상풍균 Harvard A-47주)[M261974]정제디프테리아독소이드 (디프테리아균 Park-Williams No.8주)[M261976]정제백일해방어항원 (백일해균 Tohama1상주)	밀봉용기, 2-8°C에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신

65	네스프 프리필드시린지주 40(다베포에틴알파)	201404128	○	한국교와기린(주)	[M099809]다베포에틴알파	밀봉용기, 2~8℃ 차광보관, 동결시키거나 진탕하지 말 것	1. 냉장/냉동, 백신
66	브리뉴라주150mg(세르리포나제알파)	202006239	○	(주)삼오제약	[M279456]세르리포나제알파	차광밀봉용기, -25 ~ -15 °C (동결된 상태로 세워서 -25 ~ -15 °C 보관)	1. 냉장/냉동, 백신
67	대한적십자사전북혈액원농축적혈구(농축적혈구)	200600966	X	대한적십자사전북혈액원	[M270249]농축적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6 °C)보관	1. 냉장/냉동, 백신
68	네스프 프리필드시린지주 60(다베포에틴알파)	200907577	○	한국교와기린(주)	[M099809]다베포에틴알파	밀봉용기, 2~8℃ 차광보관, 동결시키거나 진탕하지 말 것	1. 냉장/냉동, 백신
69	고나도핀주사액75IU/mL(인난포 자극호르몬, 유전자재조합)	200606933	○	동아에스티(주)	[M262327]재조합인난포자극호르몬	밀봉용기, 2~8℃보관	1. 냉장/냉동, 백신
70	플루플러스테트라프리필드시린지주(인플루엔자분할백신)	201801401	○	(주)엘지화학	[M278015]정제불활화 인플루엔자바이러스항원 B형 [B/Washington/02/2019][M278964]정제불활화 인플루엔자바이러스항원 A형 [A/Guangdong-Maonan/SWL1536/2019 CNIC-1909 (H1N1)][M278965]정제불활화 인플루엔자바이러스항원 A형 [A/Hong Kong/2671/2019 IVR-208(H3N2)][M266296]정제불활화 인플루엔자바이러스항원 B형[B/Phuket/3073/2013]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
71	엘라프라제주(이두설파제)	201302258	○	(주)사노피-아벤티스코리아	[M224562]이두설파제(재조합 이두로네이트-2-설파타제)	밀봉용기, 냉장(2-8℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
72	나글라자임주(갈설파제)	200801087	○	(주)삼오제약	[M279247]갈설파제(재조합 인간 N-아세틸갈락토사민 4-설파타제)	밀봉용기, 냉장보관(2~8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
73	포텔리지오주20밀리그램(모가물리주맙)	202203641	○	한국교와기린(주)	[M283074]모가물리주맙	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
74	레마로체주100밀리그램(인플릭시맙)(단클론항체, 유전자재조합)	201508122	○	삼성바이오에피스(주)	[M254964]인플릭시맙	밀봉용기, 냉장보관(2-8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
75	이모젠주[일본뇌염 생바이러스 백신(유전자재조합)]	201501821	○	사노피파스퇴르(주)	[M261839]일본뇌염 생바이러스(유전자재조합)(바이러스주: SA14-14-2)	냉장(2 ~ 8℃) 및 차광보관, 밀봉용기	1. 냉장/냉동, 백신
76	타임버스주(클로스트리디움보툴리눔독소A형)(수출용)	202200626	○	(주)종근당바이오	[M096119]클로스트리디움보툴리눔독소A형	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
77	보령일본뇌염백신주 프리필드시린지	200900692	○	(주)보령바이오파마	[M239300]불활화 일본뇌염바이러스(바이러스주명: Nakayama)	2~8℃에서 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신

78	대한적십자사대구경북혈액원동결침전제(동결침전제)	200600995	X	대한적십자사대구경북혈액원	[M249885]동결침전제	밀봉용기, -18℃이하 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
79	정주용 해파빅주(정맥주사용 B형 간염 사람면역글로불린)	200612719	O	(주)녹십자	[M010128]B형간염사람면역글로불린	밀봉용기, 냉장(2~8℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
80	대한적십자사광주전남혈액원세척적혈구(세척적혈구)	200600979	X	대한적십자사광주광역시전라남도혈액원	[M279192]세척적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
81	핵사심프리필드시린지주(흡착 디프테리아, 파상풍, 정제 백일해, 개량 불활화 폴리오, 헤모필루스 인플루엔자 비형-파상풍톡소이드 단백질 접합, B형간염(유전자재조합) 혼합 백신)	202002632	O	사노피파스토르(주)	[M247157]파상풍톡소이드(균주명:1472-C주)[M278512]정제B형간염표면항원단백(유전자재조합)[M114160]디프테리아톡소이드(균주명:1514-N-3S주)[M268524]불활화폴리오바이러스제2형(바이러스주명:MEF-1주)[M114163]필라멘트헤마글루티닌(균주명:1591주)[M268525]불활화폴리오바이러스제3형(바이러스주명:Saukett주)[M245920]파상풍톡소이드와접합된헤모필루스인플루엔자비형균다당류[균주: Haemophilus influenzae type b 1482(제조원균주번호 2164), 접합단백질용균주: Clostridium tetani Havard 49205(제조원균주번호 1472C)][M247158]백일해톡소이드(균주명:1591주)[M268523]불활화폴리오바이러스제1형(바이러스주명:Mahoney주)	동결을 피하여 2~8 ℃에서 차광하여 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
82	리브감마에스앤주[말토즈첨가 사람면역글로불린(pH4.25)]	201102738	O	에스케이플라즈마(주)	[M100202]사람면역글로불린-지	밀봉용기, 2 ~ 8℃의 암소에 보관	1. 냉장/냉동, 백신
83	네스벨프리필드시린지주20(다베포에틴알파, 유전자재조합)	201804829	O	(주)종근당	[M099809]다베포에틴알파	밀봉용기, 2~8℃ 차광보관, 동결시키거나 진탕하지 말 것	1. 냉장/냉동, 백신
84	네스벨프리필드시린지주40(다베포에틴알파, 유전자재조합)	201804831	O	(주)종근당	[M099809]다베포에틴알파	밀봉용기, 2~8℃ 차광보관, 동결시키거나 진탕하지 말 것	1. 냉장/냉동, 백신

85	스카이셀플루주(세포배양인플루엔자표면항원백신)(수출용)	201701434	○	에스케이바이오사이언스(주)	[M278907]정제불활화인플루엔자바이러스표면항원A형 [A/Guangdong-Maonan/SWL1536/2019,CNIC-1909(H1N1)]][M278908]정제불활화인플루엔자바이러스표면항원A형[A/Hong Kong/2671/2019,NIB-121(H3N2)]][M278909]정제불활화인플루엔자바이러스표면항원B형[B/Washington/02/2019]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
86	트렘피어프리필드시린지주(구셀쿠맵,유전자재조합)	201801604	○	(주)한국안센	[M266258]구셀쿠맵	밀봉용기, 차광하여 냉장(2-8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
87	대한적십자사광주전남혈액원동결혈장(동결혈장)	200600981	X	대한적십자사광주광역시전라남도혈액원	[M215863]동결혈장	밀봉용기, -18℃ 이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
88	그로트로핀투주12IU(재조합인성장호르몬)(수출용)	200300142	○	동아에스티(주)	[M254198]재조합인성장호르몬(소마트로핀)	밀봉용기, 2-8℃ 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
89	싸이트로핀에이카트리지주10mg(30IU)(소마트로핀)	201400369	○	싸이젠코리아(주)	[M263114]소마트로핀(숙주:E.coli, K-12 MG1655, 벡터:pHGH)	밀봉용기, 차광, 동결을 피하여 냉장(2-8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
90	허쥬마주150mg(트라스투주맵)(단클론항체, 유전자재조합)	201400158	○	(주)셀트리온	[M090706]트라스투주맵	밀봉용기. 냉장(2-8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
91	메디톡신주150단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형)[수출명:뉴로독스주 150단위, 시악스주 150단위, 에복시아주 150단위, 아이록신주 150단위, 보타넥스주 150단위, 큐녹스주 150단위, 보툴리프트주 150단위]	201309732	○	(주)메디톡스	[M237131]클로스트리디움 보툴리눔 독소 A형 (Hall 균주)	밀봉용기, (-15 ~ -5℃) 또는 냉장보관(2~8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
92	뉴백소비드프리필드시린지(사스코로나바이러스-2 표면항원백신(유전자재조합))	202200228	○	에스케이바이오사이언스(주)	[M281943]사스 코로나바이러스-2 스파이크 단백질(유전자재조합)(숙주: Sf9, 벡터: BV2373)	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 조건에서 차광하여 보관. 얼리지 말 것	1. 냉장/냉동, 백신
93	대한적십자사울산혈액원백혈구여과제거적혈구(백혈구여과제거적혈구)	200601028	X	대한적십자사울산혈액원	[M112911]백혈구여과제거적혈구	밀봉용기, 냉장(1 ~ 6℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
94	케어트로핀바이알주(소마트로핀)(수출명:CARETROPIN)(수출용)	200701617	○	(주)대웅제약	[M247392]소마트로핀(균주:E.coli BL21(DE3), 벡터: pT0191)	밀봉용기에 차광하여 냉장보관(2~8℃)하며, 동결을 피한다.	1. 냉장/냉동, 백신
95	여보이주50밀리그램/10밀리리터(이필리무맵, 유전자재조합)	201405770	○	(유)한국비엠에스제약	[M261010]이필리무맵	차광하여, 냉장 보관(2~8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
96	대한적십자사경남혈액원동결침전제(동결침전제)	200601007	X	대한적십자사경상남도혈액원	[M249885]동결침전제	밀봉용기, -18℃이하 보관.	1. 냉장/냉동, 백신

97	동아인티페론알파-2주600만IU(주사용건조인티페론알파-2, 유전자재조합)(수출명:VITERON-AINJECTION6MI.U)	199700274	O	동아에스티(주)	[M250345]인티페론알파-2a원액(유전자재조합)	밀봉용기, 2-8℃ 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
98	베리플라스트-피콤비세트1mL	200511096	O	대한적십자사	[M254968]사람트롬빈 [[M217624]아프로티닌용액 [[M249840]사람 피브리노겐 [[M255340]사람 혈장 유래 혈액 응고인자 XIII[[M040439]염화칼슘	밀봉용기, 냉장보관(2-8℃), 얼리지 말 것. 차광을 위해 외부 상자를 유지한 상태로 보관	1. 냉장/냉동, 백신
99	대한적십자사울산혈액원전혈(전혈)	200601029	X	대한적십자사울산혈액원	[M280586]전혈	밀봉용기, 냉장(1~6℃) 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
100	에포론주사액프리필드시린지 10000IU/mL(재조합인 에리스로포이에틴)	200300141	O	동아에스티(주)	[M091670]재조합인 에리스로포이에틴	밀봉용기, 2-8℃에서 차광하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
101	대한적십자사울산혈액원동결혈장(동결혈장)	200709550	X	대한적십자사울산혈액원	[M215863]동결혈장	밀봉용기, -18℃ 이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
102	유비콜(경구용콜레라백신)(수출용)	201500462	O	(주)유바이오로직스	[M261482]불활화 콜레라균(V.cholerae O1 Inaba Cairo 48 classical biotype, Heat inactivated)[[M261484]불활화 콜레라균(V.cholerae O1 Ogawa Cairo 50 classical biotype, Formalin inactivated)[[M261485]불활화 콜레라균(V.cholerae O1 Ogawa Cairo 50 classical biotype, Heat inactivated)[[M261483]불활화 콜레라균(V.cholerae O1 Inaba Phil 6973 El Tor biotype, Formalin inactivated)[[M261486]불활화 콜레라균(V.cholerae O139 4260B, Formalin inactivated)	+2℃ ~ +8℃ 보관	1. 냉장/냉동, 백신
103	대한적십자사서울동부혈액원농축적혈구(농축적혈구)	200600884	X	대한적십자사서울동부혈액원	[M270249]농축적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6℃)보관.	1. 냉장/냉동, 백신
104	한마음혈액원백혈구여과제거적혈구(백혈구여과제거적혈구)	201002708	X	(사)대한산업보건협회한마음혈액원	[M112911]백혈구여과제거적혈구	밀봉용기, 냉장(1 ~ 6 ℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신

105	허셉틴주150밀리그램(트라스투주맵)(단클론항체,유전자재조합)	200511046	O	(주)한국로슈	[M090706]트라스투주맵	밀봉용기, 2-8℃	1. 냉장/냉동, 백신
106	대한적십자사대전세종충남혈액원동결침전물제거혈장(동결침전물제거혈장)	200710296	X	대한적십자사 대전·세종·충남혈액원	[M216713]동결침전물제거혈장	밀봉용기, -18℃이하 냉동보관	1. 냉장/냉동, 백신
107	대한적십자사서울동부혈액원신선동결혈장(신선동결혈장)	200600883	X	대한적십자사서울동부혈액원	[M206365]신선동결혈장	밀봉용기, -18℃ 이하 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
108	스파이크박스2주(엘라소메란,이멜라소메란)(사스코로나바이러스-2 mRNA 백신)	202203785	O	모더나코리아(주)	[M283076]사스코로나바이러스-2 스파이크 단백질 발현 메신저 리보핵산(엘라소메란)(숙주: DIG315, 벡터: PL-022856)[M283081]사스코로나바이러스-2 스파이크 단백질 발현 메신저 리보핵산(이멜라소메란)(숙주: DIG315, 벡터: PL-028274)	밀봉용기, 냉동(-50℃~-15℃) 보관, 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신
109	에포카인프리필드주10000유니트/밀리리터(재조합인 에리스로포이에틴)	200702454	O	에이치케이이노엔(주)	[M207837]재조합인 에리스로포이에틴(숙주:CHO, 벡터:pSVEp2neo)	밀봉용기, 냉장(2℃~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
110	고나도핀엔에프주사액프리필드시린지(인난포자극호르몬, 유전자재조합)	201000571	O	동아에스티(주)	[M262327]재조합인난포자극호르몬	밀봉용기, 2~8℃에서 차광하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
111	대한적십자사인천혈액원농축적혈구(농축적혈구)	200600920	X	대한적십자사인천혈액원	[M270249]농축적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
112	시나지스주사액50밀리그램(팔리비주맵)	201605448	O	한국아스트라제네카(주)	[M101437]팔리비주맵	밀봉용기, 냉장보관(2~8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
113	대한적십자사강원도혈액원백혈구여과제거적혈구(백혈구여과제거적혈구)	200600937	X	대한적십자사강원도혈액원	[M112911]백혈구여과제거적혈구	밀봉용기, 냉장(1 ~ 6 ℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
114	대한적십자사대구경북혈액원동결혈장(동결혈장)	200600994	X	대한적십자사대구경북혈액원	[M215863]동결혈장	밀봉용기, -18℃ 이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
115	지씨플루멀티주(인플루엔자분할백신)(수출용)(수출명: 지씨플루멀티주)	201205273	O	(주)녹십자	[M282088]정제불활화인플루엔자바이러스항원B형 [B/Austria/1359417/2021 BVR-26][M282087]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Darwin/9/2021 SAN-010(H3N2)][M280279]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Victoria/2570/2019 IVR-215(H1N1)]	밀봉용기, 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신

116	헤파문프리필드시린지(B형간염 백신(유전자재조합))	201203144	O	에스케이바이오사이언스(주)	[M245807]정제B형간염 표면항원단백(유전자재조합)[숙주: Saccharomyces cerevisiae AB110, 벡터: pYIBC-A/G-UB-HBs]	밀봉용기, 2~8℃에서 보관	1. 냉장/냉동, 백신
117	대한적십자사강원도혈액원세척혈구(세척적혈구)	200600930	X	대한적십자사강원도혈액원	[M279192]세척적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
118	부스트릭스프리필드시린지(성인용 흡착디프테리아, 파상풍 독소이드 및 정제백일해 혼합백신)	201003929	O	(주)글락소스미스클라인	[M104501]디프테리아독소이드(균주명:Mass8주)[M245423]불활화백일해균선모적혈구응집소(균주명:Tohama주, 1상)[M104500]파상풍독소이드(균주명:Massachusetts주)[M245422]백일해독소이드(균주명:Tohama주, 1상)[M245424]불활화백일해균 69kDa외막단백질(균주명:Tohama주, 1상)	밀봉용기, 동결을 피하여 2~8℃에서 차광하여 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
119	스카이뉴모프리필드시린지(수출용)	202003491	X	에스케이바이오사이언스(주)	[M264327]정제페렴구균 다당류(혈청형 1, 3, 4, 5, 6A, 6B, 7F, 9V, 14, 18C, 19A, 19F, 23F)-디프테리아CRM197 단백질 접합체	밀봉용기, 2~8℃에서 동결을 피하고 차광하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
120	유비콜-플러스(경구용 콜레라백신)(수출용)	201701512	O	(주)유바이오로직스	[M261482]불활화 콜레라균(V.cholerae O1 Inaba Cairo 48 classical biotype, Heat inactivated)[M261484]불활화 콜레라균(V.cholerae O1 Ogawa Cairo 50 classical biotype, Formalin inactivated)[M261485]불활화 콜레라균(V.cholerae O1 Ogawa Cairo 50 classical biotype, Heat inactivated)[M261483]불활화 콜레라균(V.cholerae O1 Inaba Phil 6973 El Tor biotype, Formalin inactivated)[M261486]불활화 콜레라균(V.cholerae O139 4260B, Formalin inactivated)	밀봉용기, 2 ~ 8℃에서 동결을 피해 보관	1. 냉장/냉동, 백신

121	대한적십자사제주도혈액원동결 침전물제거혈장(동결침전물제 거혈장)	200710294	X	대한적십자사제주도특별자치 도혈액원	[M216713]동결침전물제거혈장	밀봉용기, -18℃이하 냉동보관	1. 냉장/냉동, 백신
122	플레그리디펜주125마이크로그 램(페그인터페론베타-1a,유전자 재조합)	201604253	O	한국에자이(주)	[M264255]페그인터페론베타-1a	밀봉용기, 냉장(2-8℃)에서 차광 보관	1. 냉장/냉동, 백신
123	지씨플루쿼드리밸런트프리필드 시린지주(인플루엔자분할백신)	201507932	O	(주)녹십자	[M282088]정제불활화인플루엔 자바이러스항원B형 [B/Austria/1359417/2021 BVR- 26]][M282087]정제불활화인플루 엔자바이러스항원A형 [A/Darwin/9/2021 SAN- 010(H3N2)]][M280279]정제불활 화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Victoria/2570/2019 IVR- 215(H1N1)]][M261196]정제불활 화 인플루엔자바이러스항원 B형 [B/Phuket/3073/2013]][M26629 6]정제불활화 인플루엔자바이러 스항원 B형 [B/Phuket/3073/2013]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
124	대한적십자사경기도혈액원동결 침전물제거혈장(동결침전물제 거혈장)	200710275	X	대한적십자사경기도혈액원	[M216713]동결침전물제거혈장	밀봉용기, -18℃이하 냉동보관	1. 냉장/냉동, 백신
125	가다실 주[인유두종바이러스 4 가(6,11,16,18형) 백신(유전자재 조합)]	200707347	O	한국엠에스디(주)	[M213779]인유두종바이러스 16 형 L1 단백질[M213777]인유두 종바이러스 6형 L1 단백질 [[M213778]인유두종바이러스 11형 L1 단백질[M213780]인유 두종바이러스 18형 L1 단백질	밀봉용기, 2-8℃에서 냉장보관, 얼리지 말 것, 차광.	1. 냉장/냉동, 백신
126	스트렌식주40mg/mL(아스포타 제알파)	201600826	O	(주)한독	[M263549]아스포타제알파	밀봉용기, 차광하여 냉장(2-8℃) 보관, 얼리지 말 것	1. 냉장/냉동, 백신
127	대한적십자사대구경북혈액원백 혈구여과제거적혈구(백혈구여 과제거적혈구)	200601000	X	대한적십자사대구경북혈액원	[M112911]백혈구여과제거적혈 구	밀봉용기, 냉장(1 ~ 6 ℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
128	아보넥스펜주(인터페론베타-1a, 유전자재조합)	201203016	O	한국에자이(주)	[M246218]인터페론베타-1a	밀봉용기, 2- 8℃에서 얼지않게 차광하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
129	포스테오주(테리파라타이드)	200209623	O	한국릴리(유)	[M255493]테리파라타이드(유전 자재조합)(숙주:E.coli K12RQ228, 벡터:pHMM193)	밀봉용기, 냉장(2-8도)보관	1. 냉장/냉동, 백신

130	비알플루텍I테트라백신주(프리필드시린지)(인플루엔자분할백신)	201802021	○	(주)보령	[M282088]정제불활화인플루엔자바이러스항원B형 [B/Austria/1359417/2021 BVR-26]][M282087]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Darwin/9/2021 SAN-010(H3N2)][M280279]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Victoria/2570/2019 IVR-215(H1N1)][M261196]정제불활화 인플루엔자바이러스항원 B형 [B/Phuket/3073/2013]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
131	대한적십자사서울중앙혈액원전혈(전혈)	200600862	X	대한적십자사서울중앙혈액원	[M280586]전혈	밀봉용기, 냉장(1~6℃) 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
132	로타릭스 액(경구용 약독화 로타 생바이러스 백신)	201100256	○	(주)글락소스미스클라인	[M251455]약독 사람 로타 생바이러스 (바이러스주: RIX4414주)	밀봉용기, 2-8℃ 보관, 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신
133	대한적십자사전북혈액원동결침전제(동결침전제)	200600970	X	대한적십자사전북혈액원	[M249885]동결침전제	밀봉용기, -18℃이하 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
134	여보이주200밀리그램/40밀리리터(이필리무맙,유전자재조합)	201405769	○	(유)한국비엠에스제약	[M261010]이필리무맙	차광하여, 냉장 보관 (2~8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
135	피내용건조비씨지백신AJV주(피내용건조비씨지백신)	200308068	○	(주)엑세스파마	[M263954]칼멜게랑균(Mycobacterium bovis(B.C.G))(Danish 1331주)	동결건조 BCG Vaccine AJV 는 2-8℃ 에서 차광 하에 보관하며 냉동하지 말아야 한다. 차광 보관을 위하여 본래 포장 상태로 보관한다. 용제로 용해 후에는 냉암소에서 보관하며 4시간 이내 사용하여야 한다. 미생물학적 관점에서는 용해 후 즉시 사용해야 한다.	1. 냉장/냉동, 백신
136	대한적십자사광주전남혈액원동결침전제(동결침전제)	200600982	X	대한적십자사광주광역시전라남도혈액원	[M249885]동결침전제	밀봉용기, -18℃이하 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
137	류코스팀주사액150마이크로그램(필그라스팀(유전자재조합))(수출용)	201904693	○	동아에스티(주)	[M103613]필그라스팀(유전자재조합)	밀봉용기, 냉장 (2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
138	고나도핀주사액150IU/mL(인난포자극호르몬, 유전자재조합)	200606934	○	동아에스티(주)	[M262327]재조합인난포자극호르몬	밀봉용기, 2~8℃보관	1. 냉장/냉동, 백신

139	가다실9주[인유두종바이러스9가(6,11,16,18,31,33,45,52,58형)백신(유전자재조합)]	201600488	○	한국엠에스디(주)	[M213779]인유두종바이러스 16형 L1 단백질[M213777]인유두종바이러스 6형 L1 단백질 [[M263460]인유두종바이러스 52형 L1 단백질][M213778]인유두종바이러스 11형 L1 단백질 [[M213780]인유두종바이러스 18형 L1 단백질[M263457]인유두종바이러스 31형 L1 단백질 [[M263458]인유두종바이러스 33형 L1 단백질[M263459]인유두종바이러스 45형 L1 단백질 [[M263461]인유두종바이러스 58형 L1 단백질	밀봉용기, 2-8℃에서 냉장보관, 얼리지 말 것, 차광	1. 냉장/냉동, 백신
140	유티로핀펜주(소마트로핀, 유전자재조합)	201508495	○	(주)엘지화학	[M091839]인성장호르몬(유전자재조합)(벡터:pYLBC ADH/GAP hGH 숙주:Saccharomyces cerevisiae 2150)	밀봉용기, 냉장(2~8℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
141	다잘렉스주(다라투무맙)	201707719	○	(주)한국안센	[M266936]다라투무맙	밀봉용기, 차광하여 냉장(2~8℃) 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
142	테로사카트리지주(테리파라타이드)	201907542	○	(주)대원제약	[M270366]테리파라타이드(유전자재조합)	밀봉용기, 차광하여 냉장(2-8℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
143	대웅보툴리눔독소주100단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형)(수출용)	201700291	○	(주)대웅제약	[M096119]클로스트리디움보툴리눔독소A형	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
144	비에독스주(클로스트리디움보툴리눔독소A형)(수출용)	202000204	○	(주)한국비엔씨	[M096119]클로스트리디움보툴리눔독소A형	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
145	바벤시오주(아벨루맙)	201901720	○	머크(주)	[M264740]아벨루맙	밀봉용기, 차광하여 2~8℃ 냉장보관, 얼리지 말 것	1. 냉장/냉동, 백신
146	박타프리필드시린지(A형간염백신)	201307039	○	한국엠에스디(주)	[M214267]정제불활화 A형 간염 바이러스	2-8℃, 밀봉용기, 얼리지 말 것	1. 냉장/냉동, 백신
147	비오뷰프리필드시린지(브롤루시주맙)	202005466	○	한국노바티스(주)	[M278892]브롤루시주맙	2~8℃에서 보관, 직사광선을 피하고 얼리지 말 것	1. 냉장/냉동, 백신
148	비비톡신주100단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형)	202102247	○	(주)휴메딕스	[M096119]클로스트리디움보툴리눔독소A형	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신

149	코박스플루주(인플루엔자분할 백신)	200906921	○	(주)한국백신	[M267776]정제불활화 인플루엔자바이러스항원 B형 [B/Maryland/15/2016 NYMC BX-69A][M266294]정제불활화 인플루엔자바이러스항원 A형 [A/Singapore/GP1908/2015 IVR-180(H1N1)][M267777]정제불활화 인플루엔자바이러스항원 A형[A/Singapore/INFIMH-16-0019/2016 IVR-186 (H3N2)]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
150	원더독스주50단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형)	202104584	○	(주)종근당	[M096119]클로스트리디움보툴리눔독소A형	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
151	프로류킨주(알데스류킨, 유전자재조합)	200703543	○	클리니켄코리아(유)	[M088553]알데스류킨	밀봉용기에 넣어 암소에서 얼지 않게 2-8℃냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
152	바릴릭스주(수두생바이러스백신)	200108710	○	(주)글락소스미스클라인	[M247095]약독 수두 생바이러스(바이러스주: OKA주)	밀봉용기 2 ~ 8℃에서 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신
153	코센틱스주사(세쿠키누맵, 유전자재조합)	201506751	○	한국노바티스(주)	[M262840]세쿠키누맵	밀봉용기, 냉장보관(2~8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
154	일라리스주사액(카나키누맵, 유전자재조합)	201803269	○	한국노바티스(주)	[M263335]카나키누맵	밀봉용기, 냉장(2~8℃)보관하고 얼리지 말 것, 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신
155	감마-글로불린주(사람면역글로불린)	200403353	○	(주)녹십자	[M100202]사람면역글로불린-지	밀봉용기, 2~8℃에서 동결을 피하여 보관한다.	1. 냉장/냉동, 백신
156	서바릭스프리필드시린지[인유두종바이러스백신(유전자재조합)]	200807369	○	(주)글락소스미스클라인	[M237067]인유두종바이러스-16 L1 (숙주: Trichoplusia ni Hi-5 Rix4446, 벡터: rBaculo4449)[M237068]인유두종바이러스-18 L1 (숙주: Trichoplusia ni Hi-5 Rix4446, 벡터: rBaculo4450)	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신
157	이니보주100단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형)(수출용)	202006506	○	(주)이니바이오	[M096119]클로스트리디움보툴리눔독소A형	냉장(2~8℃) 보관, 용해 후 냉장(2~8℃)에서 24시간 이내 보관	1. 냉장/냉동, 백신
158	싸이트로핀에이카트리지주 15mg(45IU)(소마트로핀)	202105227	○	싸이젠코리아(주)	[M263114]소마트로핀(숙주:E.coli, K-12 MG1655, 벡터:pHGH)	밀봉용기, 차광, 동결을 피하여 냉장(2-8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
159	대한적십자사인천혈액원전혈(전혈)	200600919	X	대한적십자사인천혈액원	[M280586]전혈	밀봉용기, 냉장(1~6℃) 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
160	씨물렉트주사(바실릭시맵)(단클론항체, 유전자재조합)	200410069	○	한국노바티스(주)	[M088655]바실릭시맵	밀봉용기, 냉장보관(2-8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
161	아바스틴주(베바시주맵)	200710438	○	(주)한국로슈	[M102193]베바시주맵	밀봉용기, 2-8℃	1. 냉장/냉동, 백신

162	코박스인플루PF주(프리필드시린지)(인플루엔자분할백신)	201402971	○	(주)한국백신	[M269856]정제불활화 인플루엔자 바이러스항원 A형 [A/Kansas/14/2017 Reassortant virus NYMC X-327 (H3N2)] [M267800]정제불활화 인플루엔자바이러스항원 B형 [B/Maryland/15/2016 Reassortant virus NYMC BX-69] [M269855]정제불활화 인플루엔자 바이러스항원 A형 [A/Brisbane/02/2018 Reassortant virus IVR-190 (H1N1)]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
163	가짜이바주(오비누투주맵, 유전자재조합)	201404311	○	(주)한국로슈	[M260331]오비누투주맵	밀봉용기, 빛을 피하여 2-8℃	1. 냉장/냉동, 백신
164	에리포틴프리필드주 10000IU/mL(재조합인테리트로포이에틴)	201104287	○	(주)휴메딕스	[M248956]재조합인테리트로포이에틴(숙주:CHO dhfr-, 벡터:pDCE)	밀봉용기, 냉장보관(2~8℃) 하며, 동결을 피한다.	1. 냉장/냉동, 백신
165	대한적십자사충청북도혈액원동결침전제(동결침전제)	200600945	X	대한적십자사충청북도혈액원	[M249885]동결침전제	밀봉용기, -18℃이하 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
166	보령플루V테트라백신주(프리필드시린지)(인플루엔자분할백신)	201604420	○	(주)보령바이오파마	[M282088]정제불활화인플루엔자바이러스항원B형 [B/Austria/1359417/2021 BVR-26] [M282087]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Darwin/9/2021 SAN-010(H3N2)] [M280279]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Victoria/2570/2019 IVR-215(H1N1)] [M261196]정제불활화 인플루엔자바이러스항원 B형 [B/Phuket/3073/2013]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
167	보툴렉스주50단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형)	201108443	○	휴젤주식회사	[M253929]클로스트리디움보툴리눔독소A형(Clostridium botulinum CBFC26)	밀봉용기, 냉장보관(2~8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
168	녹십자-일본뇌염백신주(수출명: 재패니즈엔세팔리티스백신-지씨씨주,나가박,젠세박)	200502800	○	(주)녹십자	[M239300]불활화 일본뇌염바이러스(바이러스주명: Nakayama)	밀봉용기, 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
169	대한적십자사부산혈액원세척혈구(세척혈구)	200600900	X	대한적십자사부산혈액원	[M279192]세척혈구	밀봉용기, 냉장(1~6℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
170	원로에스디에프주600IU(120μg)(AntiD(Rho)면역글로불린)	200209830	○	대한적십자사	[M279926]항디사람면역글로불린	2-8℃보관, 밀봉용기	1. 냉장/냉동, 백신

171	옵디보주100mg(니볼루맵,유전자재조합)	201501485	O	한국오노약품공업주식회사	[M263778]니볼루맵(유전자재조합)	밀봉용기, 차광, 냉장(2 ~ 8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
172	대한적십자사울산혈액원농축적혈구(농축적혈구)	200601032	X	대한적십자사울산혈액원	[M270249]농축적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
173	휴미라주40밀리그램바이알(아달리무맵,유전자재조합)	201309412	O	한국애브비(주)	[M105501]아달리무맵(숙주:CHO cell,벡터:pA205,중세포주:M-970321-6)	밀봉용기, 냉장보관(2℃-8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
174	에스포젠주10000IU/mL	199703027	O	(주)엘지화학	[M091843]인에리스로포이에틴(유전자재조합)(벡터;pMI-EP060-BiP-DHFR 숙주;CHO dhfr-ATCC CRL9096)	밀봉용기, 2-8℃ 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
175	바리-엘백신(수두생바이러스백신)	199504225	O	보란파마	[M246013]약독화수두생바이러스 (Oka 균주)	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에 보관	1. 냉장/냉동, 백신
176	대한적십자사제주도혈액원동결침전제(동결침전제)	200601018	X	대한적십자사제주도특별자치도혈액원	[M249885]동결침전제	밀봉용기, -18℃이하 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
177	유티로핀주15IU(5mg)(소마트로핀)(수출명: LG유티로핀주 15IU, 렉트로핀주 15IU)	200202738	O	(주)엘지화학	[M239952]유전자재조합 인성장호르몬(소마트로핀) 숙주:Saccharomyces cerevisiae 2150/벡터:pYLBG-ADH/GAP-hGH	밀봉용기, 2-8℃에 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
178	대한적십자사경남혈액원농축적혈구(농축적혈구)	200601004	X	대한적십자사경상남도혈액원	[M270249]농축적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
179	대한적십자사경남혈액원신선동결혈장(신선동결혈장)	200601006	X	대한적십자사경상남도혈액원	[M206365]신선동결혈장	밀봉용기, -18℃이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
180	대한적십자사서울중앙혈액원동결혈장(동결혈장)	200600866	X	대한적십자사서울중앙혈액원	[M215863]동결혈장	밀봉용기, -18℃ 이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
181	대한적십자사부산혈액원백혈구여과제거적혈구(백혈구여과제거적혈구)	200708339	X	대한적십자사부산혈액원	[M112911]백혈구여과제거적혈구	밀봉용기, 냉장(1 ~ 6 °C)보관	1. 냉장/냉동, 백신
182	대한적십자사서울중앙혈액원백혈구여과제거적혈구(백혈구여과제거적혈구)	200600872	X	대한적십자사서울중앙혈액원	[M112911]백혈구여과제거적혈구	밀봉용기, 냉장(1 ~ 6℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
183	보툴렉스주200단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형)	201001176	O	휴젤주식회사	[M253929]클로스트리디움보툴리눔독소A형(Clostridium botulinum CBFC26)	밀봉용기, 냉장 (2 ~ 8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
184	스파이크박스주(사스코로나바이러스-2 mRNA 백신)	202107911	O	모더나코리아(주)	[M280934]사스 코로나바이러스-2 스파이크 단백질 발현 메신저 리보핵산(숙주: DIG315, 벡터: PL-022856)	밀봉용기, 냉동(-25~-15℃) 보관, 차광 보관	1. 냉장/냉동, 백신
185	대한적십자사강원도혈액원신선동결혈장(신선동결혈장)	200600931	X	대한적십자사강원도혈액원	[M206365]신선동결혈장	밀봉용기, -18℃이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신

186	줄레어주사(오말리주맵)	200706212	O	한국노바티스(주)	[M212439]오말리주맵	밀봉용기, 냉장(2-8℃)보관, 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신
187	대한적십자사충북혈액원세척혈구(세척적혈구)	200600942	X	대한적십자사충청북도혈액원	[M279192]세척적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
188	대한적십자사부산혈액원동결혈장(동결혈장)	200600902	X	대한적십자사부산혈액원	[M215863]동결혈장	밀봉용기, -18℃ 이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
189	네스프 프리필드시린지주 120(다베포에틴알파)	201404129	O	한국교와기린(주)	[M099809]다베포에틴알파	밀봉용기, 2~8℃ 차광보관, 동결시키거나 진탕하지 말 것	1. 냉장/냉동, 백신
190	대한적십자사광주전남혈액원전혈(전혈)	200600977	X	대한적십자사광주광역시전라남도혈액원	[M280586]전혈	밀봉용기, 냉장(1~6℃) 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
191	인판릭스아이피브이프리필드시린지(흡착 디프테리아, 파상풍 독소이드, 정제 백일해 및 개량 불활화 폴리오 혼합백신)	201003939	O	(주)글락소스미스클라인	[M102929]불활화 폴리오 바이러스제2형(균주명:MEF-1주)[M250167]불활화 폴리오 바이러스제3형(균주명:Saukett주)[M104501]디프테리아독소이드(균주명:Mass8주)[M250166]불활화 폴리오 바이러스제1형(균주명:Mahoney주)[M104500]파상풍독소이드(균주명:Massachusetts주)[M245423]불활화백일해균 선모적혈구응집소(균주명:Tohama주, 1상)[M245422]백일해독소이드(균주명:Tohama주, 1상)[M245424]불활화백일해균 69kDa외막단백질(균주명:Tohama주, 1상)	밀봉용기, 냉장(2℃~8℃) 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신
192	정주용 헤파불린에스앤주(정맥 주사용 B형 간염 사람면역글로불린)	201502643	O	에스케이플라즈마(주)	[M010128]B형간염사람면역글로불린	밀봉용기, 2~8℃에서 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
193	일양플루백신프리필드시린지주(인플루엔자분할백신)	201308727	O	일양약품(주)	[M282088]정제불활화인플루엔자바이러스항원B형[B/Austria/1359417/2021 BVR-26][M281120]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형[A/Victoria/2570/2019, IVR-215(H1N1)][M282087]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형[A/Darwin/9/2021 SAN-010(H3N2)]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신

194	코박스폴리오PF주(프리필드시린지)(개량불활화폴리오백신)	201004660	○	(주)한국백신	[M253648]불활화폴리오바이러스 제1형 (바이러스주명: Mahoney주)[M253649]불활화폴리오바이러스 제2형 (바이러스주명: MEF-1주)[M253650]불활화폴리오바이러스 제3형 (바이러스주명: Saukett주)	밀봉용기, 2~8℃ 보관	1. 냉장/냉동, 백신
195	류코스팀주사액300마이크로그램(필그라스팀(유전자재조합))(수출용)	201904692	○	동아에스티(주)	[M103613]필그라스팀(유전자재조합)	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
196	대한적십자사대전세종충남혈액원전혈(전혈)	200600953	X	대한적십자사 대전·세종·충남 혈액원	[M280586]전혈	밀봉용기, 냉장(1~6℃) 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
197	류코스팀주사액프리필드시린지(필그라스팀(유전자재조합))(수출용)	201904695	○	동아에스티(주)	[M103613]필그라스팀(유전자재조합)	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
198	스카이라치프리필드시린지주(리산키주맙,유전자재조합)	201908205	○	한국애브비(주)	[M265303]리산키주맙	밀봉용기, 차광하여 냉장(2~8℃) 보관, 얼리지 말 것	1. 냉장/냉동, 백신
199	코미나티주0.1mg/mL(5-11세용)(토지나메란)(사스코로나바이러스-2 mRNA 백신)	202200817	○	한국화이자제약(주)	[M282492]사스 코로나바이러스-2 스파이크 단백질 발현 메신저 리보핵산(토지나메란)(숙주: DH10B 또는 DH1, 벡터: pST4-1525)	밀봉용기, 냉동(-90℃ ~ -60℃) 보관. 차광보관.	1. 냉장/냉동, 백신
200	폴라이비주(폴라투주맙베도틴)	202007363	○	(주)한국로슈	[M267377]폴라투주맙 베도틴	밀봉용기, 직사광선을 피해 2-8℃에서 보관	1. 냉장/냉동, 백신
201	네스벨프리필드시린지주60(다베포에틴알파,유전자재조합)	201804832	○	(주)종근당	[M099809]다베포에틴알파	밀봉용기, 2~8℃ 차광보관, 동결시키거나 진탕하지 말 것	1. 냉장/냉동, 백신
202	에포틴플러스프리필드주 2000IU/0.5mL(재조합사람에리스로포이에틴)	202000313	○	알보젠코리아(주)	[M114319]재조합사람에리스로포이에틴(숙주: CHO dhfr-, 벡터:pDCE)	밀봉용기, 냉장보관(2~8℃)하며, 동결을 피한다.	1. 냉장/냉동, 백신
203	에포론주2000IU/mL(재조합인에리스로포이에틴)	199700311	○	동아에스티(주)	[M091670]재조합인에리스로포이에틴	밀봉용기, 2 ~ 8℃ 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
204	허셉틴주440밀리그램(트라스투주맙)	201400490	○	(주)한국로슈	[M090706]트라스투주맙	밀봉용기, 냉장(2-8℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
205	스텔라라피하주사(우스테키누맙)	201607286	○	(주)한국안센	[M252411]우스테키누맙	밀봉용기, 냉장(2-8℃)보관, 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신
206	대한적십자사서울남부혈액원세척적혈구(세척적혈구)	200600887	X	대한적십자사서울남부혈액원	[M279192]세척적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
207	크리스비타주사액20밀리그램(부로수맙,유전자재조합)	202006466	○	한국교와기린(주)	[M279532]부로수맙	밀봉용기, 차광하여 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신

208	프리베나13주(폐렴구균 씨알엠(CRM197) 단백질접합백신)	201002188	○	한국화이자제약(주)	[M249637]정제폐렴구균폴리사카라이드(혈청형 1,3,4,5,6A,6B,7F,9V,14,18C,19A,19F,23F)-디프테리아CRM197단백질접합체(균주: S. pneumoniae strains(혈청형 1,3,4,5,6A,6B,7F,9V,14,18C,19A,19F,23F), C. diphtheriae C7(β197 strain)),(백타: pPX3520)	밀봉용기, 동결을 피하여 냉장보관(2~8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
209	나보타주200단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형)	201503760	○	(주)대웅제약	[M096119]클로스트리디움보툴리눔독소A형	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
210	류코스팀주사액300마이크로그램(필그라스팀(유전자재조합))	199500177	○	동아에스티(주)	[M103613]필그라스팀(유전자재조합)	밀봉용기, 냉장 (2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
211	오렌시아주250밀리그램(아바타셉트)	201002332	○	(유)한국비엠에스제약	[M208741]아바타셉트	밀봉용기, 냉장보관(2~8℃), 차광보관을 위해 원포장을 유지할 것.	1. 냉장/냉동, 백신
212	조맥톤주10밀리그램(소마트로핀)	201110265	○	한국페링제약(주)	[M086646]소마트로핀	밀봉용기, 차광냉장(2~8℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
213	대한적십자사대전세종충남혈액원세척적혈구(세척적혈구)	200600955	X	대한적십자사 대전·세종·충남 혈액원	[M279192]세척적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
214	크리스비타주사액30밀리그램(부로수맙,유전자재조합)	202006465	○	한국교와기린(주)	[M279532]부로수맙	밀봉용기, 차광하여 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
215	아이피박스주(개량불활화폴리오백신)	200713705	○	(주)보령바이오파마	[M253648]불활화폴리오바이러스 제1형 (바이러스주명: Mahoney주)[M253649]불활화폴리오바이러스 제2형 (바이러스주명: MEF-1주)[M253650]불활화폴리오바이러스 제3형 (바이러스주명: Saukett주)	밀봉용기, 2~8℃ 보관	1. 냉장/냉동, 백신
216	스카이바리셀라주(수두생바이러스백신)	201802323	○	에스케이바이오사이언스(주)	[M266860]약독 수두 생바이러스(바이러스주:Oka/SK, 세포주:MRC-5)	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
217	베스레미주(로페그인터페론알파-2b, 유전자재조합)	202106880	○	파마에센시아코리아(주)	[M281549]로페그인터페론알파-2b	밀봉용기, 차광하여 냉장보관 (2~8℃)	1. 냉장/냉동, 백신

218	아그리팔S1프리필드시린지(인플루엔자표면항원백신)	199403134	○	(주)보령바이오파마	[M266294]정제불활화 인플루엔자바이러스항원 A형 [A/Singapore/GP1908/2015 IVR-180(H1N1)] [M264138]정제불활화인플루엔자바이러스항원 B형 [B/Brisbane/60/2008, wild type]] [M264137]정제불활화인플루엔자바이러스항원 A형 [A/Hong Kong/4801/2014, NYMC X-263B(H3N2)]	밀봉용기, 차광하여 2-8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
219	동아인터페론알파-2주900만 IU(주사용건조인터페론알파-2, 유전자재조합)(수출명:VITERON-A INJECTION 9MI.U)	199700273	○	동아에스티(주)	[M250345]인터페론알파-2a원액(유전자재조합)	밀봉용기, 2-8℃ 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
220	대한적십자사서울남부혈액원동결침전물제거혈장(동결침전물 제거혈장)	200710292	X	대한적십자사서울남부혈액원	[M216713]동결침전물제거혈장	밀봉용기, -18℃이하 냉동보관	1. 냉장/냉동, 백신
221	대한적십자사경기도혈액원동결침전제(동결침전제)	200600913	X	대한적십자사경기도혈액원	[M249885]동결침전제	밀봉용기, -18℃이하 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
222	실반트주400밀리그램(실톡시맵, 유전자재조합)	201508042	○	(주)삼오제약	[M263188]실톡시맵 (단클론항체, 유전자재조합)	밀봉용기, 빛을 피하여 냉장(2-8℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
223	플레그리디펜주스타터팩(페그 인터페론베타-1a,유전자재조합)	201604252	○	한국에자이(주)	[M264255]페그인터페론베타-1a	밀봉용기, 냉장(2-8℃)에서 차광 보관	1. 냉장/냉동, 백신
224	트렘피어원프레소토인젝터주(구셀쿠맵,유전자재조합)	202104066	○	(주)한국안센	[M266258]구셀쿠맵	밀봉용기, 차광하여 냉장(2-8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
225	벤리스타주120밀리그램(벨리무맵)(단클론항체, 유전자재조합)	201307774	○	(주)글락소스미스클라인	[M257212]벨리무맵	밀봉용기, 냉장(2-8℃) 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신
226	류코스팀주사액프리필드시린지 480마이크로그램(필그라스팀(유전자재조합))(수출용)	201904696	○	동아에스티(주)	[M103613]필그라스팀(유전자재조합)	밀봉용기, 냉장 (2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
227	디티부스터주(프리필드시린지)(성인용 흡착 디프테리아 및 파상풍 혼합백신)	201000170	○	(주)엑세스파마	[M091722]디프테리아톡소이드 (Park-Williams No · 8균주) [M217392]파상풍톡소이드 (Harvard 균주)	2℃-8℃에서 동결을 피하여 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
228	허셉틴피하주사600밀리그램(트라스투주맵)	201402190	○	(주)한국로슈	[M090706]트라스투주맵	밀봉용기, 차광하여 동결하지 않고 2-8℃ 보관	1. 냉장/냉동, 백신
229	대한적십자사충북혈액원백혈구 여과제거적혈구(백혈구여과제거적혈구)	200600950	X	대한적십자사충청북도혈액원	[M112911]백혈구여과제거적혈구	밀봉용기, 냉장(1 ~ 6 ℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신

230	유포박-히브주(Euforvac-Hib Inj)(수출용)[흡착디프테리아, 파상풍독소이드, 백일해, B형간염 백신(유전자재조합) 및 헤모필루스 인플루엔자 비형-파상풍독소이드접합 혼합백신]	201004928	O	(주)엘지화학	[M250574]파상풍독소이드 (Harvard 43415 균주)[M250353]정제B형간염표면항원단백(백터: pYLBC ADHII/GAP ub sAg, 숙주: Saccharomyces cerevisiae AB110)[M250573]디프테리아독소이드(디프테리아 Park-Williams 8/W균주)[M250572]불활화백일해균(백일해균 262, 345, 358 균주)[M252358]헤모필루스인플루엔자비형균협막다당류.파상풍독소이드접합체(헤모필루스인플루엔자비형균주 ATCC31441, 파상풍균주 Harvard43415)	밀봉용기, 동결을 피하여 2~8℃에서 보관	1. 냉장/냉동, 백신
231	한마음혈액원농축적혈구(농축적혈구)	200601047	X	(사)대한산업보건협회한마음혈액원	[M270249]농축적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6℃)보관.	1. 냉장/냉동, 백신
232	테라텍트프리필드시린지주(인플루엔자분할백신)	201605510	O	일양약품(주)	[M282088]정제불활화인플루엔자바이러스항원B형 [B/Austria/1359417/2021 BVR-26][M281120]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Victoria/2570/2019, IVR-215(H1N1)][M282087]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Darwin/9/2021 SAN-010(H3N2)][M281118]정제불활화인플루엔자바이러스항원B형 [B/California/12/2015, NYMC BX-59B]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
233	대한적십자사충북혈액원농축적혈구(농축적혈구)	200600941	X	대한적십자사충청북도혈액원	[M270249]농축적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6℃)보관.	1. 냉장/냉동, 백신

234	로타텍액[경구용 약독화 로타생 바이러스백신(사람-소 재배열)]	200707228	O	한국엠에스디(주)	[M212874]약독 G3 재배열 로타생 바이러스(바이러스주: 사람 WI78-소WC3 재배열, 세포주: Vero) [[M212875]약독 G4 재배열 로타생 바이러스(바이러스주: 사람 BrB-소WC3 재배열, 세포주: Vero) [[M212872]약독 G1 재배열 로타생 바이러스(바이러스주: 사람 WI79-소WC3 재배열, 세포주: Vero) [[M212873]약독 G2 재배열 로타생 바이러스(바이러스주: 사람 SC2-소WC3 재배열, 세포주: Vero) [[M212876]약독 P1A[8] 재배열 로타생 바이러스(바이러스주: 사람 WI79-소WC3 재배열, 세포주: Vero)	밀봉용기, 2~8℃에서 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신
235	에포틴프리필드주 10000IU/mL(재조합인 에리스로포이에틴)	201507920	O	알보젠코리아(주)	[M207837]재조합인 에리스로포이에틴(숙주:CHO, 벡터:pSVEp2neo)	밀봉용기, 2~8℃에서 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
236	대한적십자사제주도혈액원전혈(전혈)	200601013	X	대한적십자사제주도특별자치도혈액원	[M280586]전혈	밀봉용기, 냉장(1~6℃) 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
237	보령디티에이피아이피브이백신 프리필드시린지(흡착 디프테리아, 파상풍, 정제 백일해 및 개량 불활화 폴리오 혼합백신)	201906063	O	(주)보령바이오파마	[M253648]불활화폴리오바이러스 제1형 (바이러스주명: Mahoney주)[M270161]정제파상풍독소이드 (균주명: Harvard A/47주)[M270162]정제백일해 방어항원 (균주명: Tohama 1상주)[M253649]불활화폴리오바이러스 제2형 (바이러스주명: MEF-1주)[M253650]불활화폴리오바이러스 제3형 (바이러스주명: Saukett주)[M270160]정제디프테리아독소이드 (균주명: Park-Williams No.8주)	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
238	대한적십자사울산혈액원세척적혈구(세척적혈구)	200601031	X	대한적십자사울산혈액원	[M279192]세척적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신

239	대한적십자사서울남부혈액원농축적혈구(농축적혈구)	200600888	X	대한적십자사서울남부혈액원	[M270249]농축적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
240	로타릭스 프리필드(경구용 약독화 로타 생바이러스 백신)	201110540	O	(주)글락소스미스클라인	[M251455]약독 사람 로타 생바이러스 (바이러스주: RIX4414주)	2~8℃ 냉장 보관	1. 냉장/냉동, 백신
241	비프리브주(베라글루세라제알파)	201404058	O	한국다케다제약(주)	[M260227]베라글루세라제알파	밀봉용기, 차광하여 냉장보관(2~8℃)한다. 동결하지 말 것.	1. 냉장/냉동, 백신
242	그린플루-에스주(신증인플루엔자분할백신)(수출용)	201001616	O	(주)녹십자	[M247508]정제불활화인플루엔자바이러스항원 A형 [A/California/7/2009 NYMC X-179A (H1N1)]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
243	임핀지주(더발루맵)	201804918	O	한국아스트라제네카(주)	[M268607]더발루맵	밀봉용기, 2-8℃에서 차광하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
244	대한적십자사강원도혈액원전혈(전혈)	200600928	X	대한적십자사강원도혈액원	[M280586]전혈	밀봉용기, 냉장(1~6℃) 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
245	에스케이인플루엔자텐백신주(프리필드시린지)(인플루엔자분할백신)	200906920	O	에스케이바이오사이언스(주)	[M250414]정제불활화인플루엔자바이러스항원 A형 [A/California/7/2009 Reassortant virus NYMC X-181(H1N1)] [M261196]정제불활화 인플루엔자바이러스항원 B형 [B/Phuket/3073/2013] [M261195]정제불활화 인플루엔자바이러스항원 A형 [A/Switzerland/9715293/2013 Reassortant virus NIB-88 (H3N2)]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
246	플루아드주(인플루엔자표면항원 MF59C.1어쥬번트 백신)	200903700	O	(주)보령바이오파마	[M266294]정제불활화 인플루엔자바이러스항원 A형 [A/Singapore/GP1908/2015 IVR-180(H1N1)] [M264138]정제불활화인플루엔자바이러스항원 B형 [B/Brisbane/60/2008, wild type] [M264137]정제불활화인플루엔자바이러스항원 A형 [A/Hong Kong/4801/2014, NYMC X-263B(H3N2)]	2~8℃에서 얼리지 말고 차광 보관	1. 냉장/냉동, 백신
247	녹십자-히스토볼린주(건조히스타민가사람면역글로불린)	200403374	O	(주)녹십자	[M246436]히스타민염산염 [M100202]사람면역글로불린-지	밀봉용기, 10℃이하에서 동결을 피하여 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
248	한마음혈액원동결침전제제(동결침전제제)	201002931	X	(사)대한산업보건협회한마음혈액원	[M249885]동결침전제제	밀봉용기, -18℃이하 보관.	1. 냉장/냉동, 백신

249	테라텍트프리필드시린지주(인플루엔자분할백신)(수출용)	201801483	○	일양약품(주)	[M283036]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Darwin/9/2021, SAN-010(H3N2)] [M283037]정제불활화인플루엔자바이러스항원B형 [B/Austria/1359417/2021, BVR-26] [M280721]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Victoria/2570/2019, IVR-215(H1N1)] [M281118]정제불활화인플루엔자바이러스항원B형 [B/California/12/2015, NYMC BX-59B]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
250	메디톡신주(클로스트리디움보툴리눔독소A형)[수출명:뉴로독스주(클로스트리디움보툴리눔독소A형), 시악스주(클로스트리디움보툴리눔독소A형), 에복시아주(클로스트리디움보툴리눔독소A형), 아이록신주(클로스트리디움보툴리눔독소A형), 보타넥스주(클로스트리디움보툴리눔독소A형), 큐독스주(클로스트리디움보툴리눔독소A형), 보틀리프트주(클로스트리디움보툴리눔독소A형)]	200600841	○	(주)메디톡스	[M237131]클로스트리디움 보툴리눔 독소 A형 (Hall 균주)	밀봉용기, (-15 ~ -5 ℃) 또는 냉장보관(2~8℃),	1. 냉장/냉동, 백신
251	코리도핀주사액프리필드시린지(코리오고나도트로핀알파)(수출용)	201506387	○	동아에스티(주)	[M262733]코리오고나도트로핀알파	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
252	소아용아그리팔프리필드시린지(인플루엔자표면항원백신)	201103138	○	(주)보령바이오파마	[M262141]정제불활화인플루엔자바이러스항원 A형 [A/California/7/2009,NYMC-181(H1N1)] [M264138]정제불활화인플루엔자바이러스항원 B형 [B/Brisbane/60/2008, wild type] [M264137]정제불활화인플루엔자바이러스항원 A형 [A/Hong Kong/4801/2014, NYMC X-263B(H3N2)]	밀봉용기, 차광하여 2-8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신

253	티셀	200410125	○	대한적십자사	[M246107]복합단백 중 피브리노겐 [M083749]염화칼슘이수화물 [M254968]사람트롬빈 [M051001]아프로티닌	차광밀봉용기, -20℃ 이하 냉동보관	1. 냉장/냉동, 백신
254	대한적십자사경남혈액원백혈구여과제거적혈구(백혈구여과제거적혈구)	200601011	X	대한적십자사경상남도혈액원	[M112911]백혈구여과제거적혈구	밀봉용기, 냉장(1 ~ 6 °C)보관	1. 냉장/냉동, 백신
255	대한적십자사강원도혈액원동결침전제(동결침전제)	200600933	X	대한적십자사강원도혈액원	[M249885]동결침전제	밀봉용기, -18℃이하 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
256	에포시스프리필드시린지주 10000IU/ml	200713010	○	(주)대웅제약	[M248956]재조합인에리스로포이에틴(숙주:CHO dhfr-, 벡터:pDCE)	밀봉용기, 냉장보관(2~8℃) 하며, 동결을 피한다.	1. 냉장/냉동, 백신
257	베그젤마주(베바시주맵)(단클론항체, 유전자재조합)	202203696	○	(주)셀트리온	[M102193]베바시주맵	밀봉용기, 냉장(2-8℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
258	대한적십자사울산혈액원동결침전제(동결침전제)	200601026	X	대한적십자사울산혈액원	[M102703]동결침전사람혈장	밀봉용기, -18℃이하 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
259	대한적십자사제주도혈액원백혈구여과제거적혈구(백혈구여과제거적혈구)	200601022	X	대한적십자사제주도특별자치도혈액원	[M112911]백혈구여과제거적혈구	밀봉용기, 냉장(1 ~ 6 °C)보관	1. 냉장/냉동, 백신
260	멘비오[(수막구균 A,C,W135,Y)-CRM197단백 접합 백신]	201204936	○	(주)글락소스미스클라인	[M254634]수막구균 A군 올리고당과 디프테리아 CRM197 단백질 접합체 [M254635]수막구균 C군 올리고당과 디프테리아 CRM197 단백질 접합체 [M254636]수막구균 W135군 올리고당과 디프테리아 CRM197 단백질 접합체 [M254637]수막구균 Y군 올리고당과 디프테리아 CRM197 단백질 접합체	2-8℃에서 보관, 냉동하지 말 것, 차광을 위해 두 바이알 모두를 카톤 내부에 보관할 것	1. 냉장/냉동, 백신
261	스트렌식주100mg/mL(아스포타제알파)	201600827	○	(주)한독	[M263549]아스포타제알파	밀봉용기, 차광하여 냉장(2-8℃) 보관, 얼리지 말 것	1. 냉장/냉동, 백신
262	하브릭스주(A형간염백신)	200108708	○	(주)글락소스미스클라인	[M092260]A형간염바이러스항원(균주명:HM175주)	밀봉용기 동결을 피하여 2 ~ 8℃에서 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신
263	세레자임주400단위(이미글루세라제)	201210160	○	(주)사노피-아벤티스코리아	[M094212]이미글루세라제	밀봉용기, 냉장(2-8℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신

264	스카이셀플루4가멀티주(세포배양인플루엔자표면항원백신)(수출용)	201901145	○	에스케이바이오사이언스(주)	[M262152]정제불활화 인플루엔자바이러스 표면항원 B형[B/Phuket/3073/2013][M278907]정제불활화인플루엔자바이러스표면항원A형[A/Guangdong-Maonan/SWL1536/2019,CNIC-1909(H1N1)][M278908]정제불활화인플루엔자바이러스표면항원A형[A/Hong Kong/2671/2019,NIB-121(H3N2)][M278909]정제불활화인플루엔자바이러스표면항원 B형[B/Washington/02/2019]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
265	에포카인프리필드주2000유니트/0.5밀리리터(재조합인 에리스로포이에틴)	200702459	○	에이치케이이노엔(주)	[M091670]재조합인 에리스로포이에틴	밀봉용기, 냉장(2℃~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
266	대한적십자사경남혈액원전혈(전혈)	200601003	X	대한적십자사경상남도혈액원	[M280586]전혈	밀봉용기, 냉장(1~6℃) 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
267	대한적십자사충청북도혈액원전혈(전혈)	200600940	X	대한적십자사충청북도혈액원	[M280586]전혈	밀봉용기, 냉장(1~6℃) 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
268	보툴렉스주150단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형)	201602416	○	휴젤주식회사	[M253929]클로스트리디움보툴리눔독소A형(Clostridium botulinum CBFC26)	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
269	대한적십자사대구경북혈액원신선동결혈장(신선동결혈장)	200600993	X	대한적십자사대구경북혈액원	[M206365]신선동결혈장	밀봉용기, -18℃이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
270	대한적십자사울산혈액원동결침전물제거혈장(동결침전물제거혈장)	200710376	X	대한적십자사울산혈액원	[M216713]동결침전물제거혈장	밀봉용기, -18℃이하 냉동보관	1. 냉장/냉동, 백신
271	프로디악스-23 프리필드시린지(폐렴구균백신)	201601904	○	한국엠에스디(주)	[M214269]다음 각각의 폐렴구균 협막형으로부터 추출된 정제협막 폴리사카라이드 (협막형:1, 2, 3, 4, 5, 6B, 7F, 8, 9N, 9V, 10A, 11A, 12F, 14, 15B, 17F, 18C, 19A, 19F, 20, 22F, 23F,	동결을 피하여 2-8℃ 보관, 밀봉용기	1. 냉장/냉동, 백신
272	대한적십자사부산혈액원신선동결혈장(신선동결혈장)	200600901	X	대한적십자사부산혈액원	[M206365]신선동결혈장	밀봉용기, -18℃이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
273	레프라갈주(아갈시다제알파)	201403903	○	한국다케다제약(주)	[M260163]아갈시다제알파	냉장보관 (2℃~8℃), 밀봉용기	1. 냉장/냉동, 백신
274	허쥬마주440mg(트라스투주맵)(단클론항체, 유전자재조합)	201400159	○	(주)셀트리온	[M090706]트라스투주맵	밀봉용기. 냉장(2~8℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
275	류코스팀주사액75마이크로그램(필그라스팀(유전자재조합))(수출용)	201904694	○	동아에스티(주)	[M103613]필그라스팀(유전자재조합)	밀봉용기, 냉장 (2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신

276	메디톡신주 200단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형)[수출명:뉴로녹스주 200단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형), 시악스주 200단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형), 예복시아주 200단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형), 아이룩신주 200단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형), 보타넥스주 200단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형), 큐녹스주 200단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형), 보툴리프트주 200단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형)]	200902348	O	(주)메디톡스	[M237131]클로스트리디움 보툴리눔 독소 A형 (Hall 균주)	밀봉용기, (-15 ~ -5℃) 또는 냉장보관(2-8℃),	1. 냉장/냉동, 백신
277	아로포틴프리필드주 2000IU(사람에리스로포이에틴, 유전자재조합)	200713703	O	에이치케이바이오이노베이션주식회사	[M091670]재조합인에리스로포이에틴	밀봉용기, 2~8℃	1. 냉장/냉동, 백신
278	경피용건조비씨지백신(일본균주)	200804907	O	(주)한국백신상사	[M206930]Mycobacterium bovis(B.C.G.) Tokyo 172 strain	밀봉용기, 10℃이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
279	대한적십자사대전세종충남혈액원동결침전제제(동결침전제제)	200600958	X	대한적십자사 대전·세종·충남혈액원	[M249885]동결침전제제	밀봉용기, -18℃이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
280	리즈톡스주50단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형)(수출명:휴톡스주50단위)	202104572	O	(주)휴온스바이오파마	[M096119]클로스트리디움보툴리눔독소A형	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
281	벤리스타주400밀리그램(벨리무맙)(단클론항체, 유전자재조합)	201307773	O	(주)글락소스미스클라인	[M257212]벨리무맙	밀봉용기, 냉장(2-8℃) 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신
282	대한적십자사경남혈액원동결혈장(동결혈장)	200709549	X	대한적십자사경상남도혈액원	[M215863]동결혈장	밀봉용기, -18℃ 이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
283	대한적십자사인천혈액원동결침전제제(동결침전제제)	200600923	X	대한적십자사인천혈액원	[M249885]동결침전제제	밀봉용기, -18℃이하 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
284	대한적십자사서울중앙혈액원신선동결혈장(신선동결혈장)	200600865	X	대한적십자사서울중앙혈액원	[M206365]신선동결혈장	밀봉용기, -18℃이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
285	지씨플루에이지파이브엔원멀티주(어쥘버티드 대유행단계 인플루엔자(H5N1)백신)	201508550	O	(주)녹십자	[M094404]정제불활화인플루엔자바이러스항원	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
286	옵디보주240mg(니볼루맙, 유전자재조합)	201902211	O	한국오노약품공업주식회사	[M263778]니볼루맙(유전자재조합)	밀봉용기, 차광, 냉장(2 ~ 8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신

287	애브서틴주400단위(이미글루세라제)	201502789	O	(주)이수업지스	[M094212]이미글루세라제	밀봉용기, 냉장보관(2 ~ 8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
288	대한적십자사서울중앙혈액원농축적혈구(농축적혈구)	200600863	X	대한적십자사서울중앙혈액원	[M270249]농축적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
289	스카이코비원멀티주(사스코로나바이러스-2 표면항원 백신(유전자재조합))	202202677	O	에스케이바이오사이언스(주)	[M282905]사스 코로나바이러스-2 스파이크 단백질 RBD 항원 (유전자재조합)(숙주1: CHO-K1(HD-BIOP3), 벡터1: M-2560, 숙주2: E.coli(BL21), 벡터2: pET296(+))	밀봉용기, 냉장(2-8℃) 조건에서 차광하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
290	보톡스주(클로스트리디움 보툴리눔 독소 A형)	200804190	O	한국엘러간(주)	[M237131]클로스트리디움 보툴리눔 독소 A형 (Hall 균주)	냉동(-20℃~-5℃) 또는 냉장(2-8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
291	세프로틴주(사람단백질씨)	202203172	O	한국다케다제약(주)	[M282972]사람단백질씨	밀봉용기, 냉장(2 - 8℃)보관.	1. 냉장/냉동, 백신
292	박타주(A형간염백신)	199806687	O	한국엠에스디(주)	[M214267]정제불활화 A형 간염 바이러스	2 ~ 8℃보관, 밀봉용기, 얼리지 말것	1. 냉장/냉동, 백신
293	대한적십자사강원도혈액원농축적혈구(농축적혈구)	200600929	X	대한적십자사강원도혈액원	[M270249]농축적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6℃)보관.	1. 냉장/냉동, 백신
294	대한적십자사전북혈액원세척적혈구(세척적혈구)	200600967	X	대한적십자사전북혈액원	[M279192]세척적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
295	톡스나인주100단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형)(수출용)	202007736	O	(주)메디카코리아	[M096119]클로스트리디움보툴리눔독소A형	냉장보관(2~8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
296	대한적십자사광주전남혈액원농축적혈구(농축적혈구)	200600978	X	대한적십자사광주광역시전라남도혈액원	[M270249]농축적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
297	대한적십자사충북혈액원동결혈장(동결혈장)	200600944	X	대한적십자사충청북도혈액원	[M215863]동결혈장	밀봉용기, -18℃ 이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
298	스카이뉴모프리필드시린지(폐렴구균-디프테리아 CRM197단백 접합 백신)	202104391	X	에스케이바이오사이언스(주)	[M264327]정제폐렴구균 다당류 (혈청형 1, 3, 4, 5, 6A, 6B, 7F, 9V, 14, 18C, 19A, 19F, 23F)-디프테리아CRM197 단백질 접합체	밀봉용기, 냉장(2~8℃)조건에서 동결을 피하여 차광하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
299	그린진주500단위(베룩토코그알파)(혈액응고인자VIII, 유전자재조합)(수출명:그린진주500아이유,그린진 팩터 에이트 드 코아굴아씨웅 휴마나 리콤비난테)(수출용))	200809171	O	(주)녹십자	[M241000]베룩토코그알파(혈액응고인자 VIII, 유전자재조합) (숙주: CHO(Chinese Hamster Ovary) DG44, 발현벡터: pCMVfVIII-A, pCMVfVIII-C, pCMV/zeo-vWF)	전과 동일	1. 냉장/냉동, 백신
300	리즈톡스주200단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형)(수출명: 휴톡스주200단위)	202105225	O	(주)휴온스바이오파마	[M096119]클로스트리디움보툴리눔독소A형	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신

301	스카이셀플루멀티주(세포배양 인플루엔자표면항원백신)(수출용)	201706967	○	에스케이바이오사이언스(주)	[M278907]정제불활화인플루엔자바이러스표면항원A형 [A/Guangdong-Maonan/SWL1536/2019,CNIC-1909(H1N1)] [M278908]정제불활화인플루엔자바이러스표면항원A형[A/Hong Kong/2671/2019,NIB-121(H3N2)] [M278909]정제불활화인플루엔자바이러스표면항원B형[B/Washington/02/2019]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
302	대한적십자사강원도혈액원동결혈장(동결혈장)	200600932	X	대한적십자사강원도혈액원	[M215863]동결혈장	밀봉용기, -18℃ 이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
303	보령세포배양일본뇌염백신주(건조세포배양일본뇌염백신)	201308763	○	(주)보령바이오파마	[M254710]불활화 세포배양 일본뇌염 바이러스(바이러스주명:Beijing-Handai)	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
304	메낙트라주(수막구균(A,C,Y,W-135)다당류-DT단백접합백신)	201405445	○	사노피파스퇴르(주)	[M267598]수막구균 혈청형 W-135 다당류와 디프테리아독소이드 접합 단백질 [M267595]수막구균 혈청형 A 다당류와 디프테리아독소이드 접합 단백질 [M267596]수막구균 혈청형 C 다당류와 디프테리아독소이드 접합 단백질 [M267597]수막구균 혈청형 Y 다당류와 디프테리아독소이드 접합 단백질	동결을 피하여 2~8℃에서 보관	1. 냉장/냉동, 백신
305	싱케어주(레슬리주맵)	201706943	○	(주)한독테바	[M266767]레슬리주맵	밀봉용기, 차광하여 냉장보관(2~8℃), 얼리지 말 것	1. 냉장/냉동, 백신
306	가다실9프리필드시린지[인유두종바이러스9가(6,11,16,18,31,33,45,52,58형)백신(유전자재조합)]	201600487	○	한국엠에스디(주)	[M213779]인유두종바이러스 16형 L1 단백질 [M213777]인유두종바이러스 6형 L1 단백질 [M263460]인유두종바이러스 52형 L1 단백질 [M213778]인유두종바이러스 11형 L1 단백질 [M213780]인유두종바이러스 18형 L1 단백질 [M263457]인유두종바이러스 31형 L1 단백질 [M263458]인유두종바이러스 33형 L1 단백질 [M263459]인유두종바이러스 45형 L1 단백질 [M263461]인유두종바이러스 58형 L1 단백질	밀봉용기, 2-8℃에서 냉장보관, 얼리지 말 것, 차광	1. 냉장/냉동, 백신

307	나보타주(클로스트리디움보툴리눔독소A형)	201310386	○	(주)대웅제약	[M096119]클로스트리디움보툴리눔독소A형	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
308	신플로릭스(폐렴구균 단백질 D(NTHi) 접합백신) 프리필드시린지	201002299	○	(주)글락소스미스클라인	[M250223]폐렴구균다당류(혈청형 1, 4, 5, 6B, 7F, 9V, 14, 18C, 19F, 23F)-NTHi 단백질 D, 파상풍독소이드, 디프테리아독소이드 접합체 [균주: S. pneumoniae 주](규격:혈청형별 각각 별규)	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신
309	대한적십자사대구경북혈액원농축적혈구(농축적혈구)	200600991	X	대한적십자사대구경북혈액원	[M270249]농축적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
310	스카이셀플루프리필드시린지(세포배양인플루엔자표면항원백신)	201406070	○	에스케이바이오사이언스(주)	[M278907]정제불활화인플루엔자바이러스표면항원A형[A/Guangdong-Maonan/SWL1536/2019,CNIC-1909(H1N1)] [M278908]정제불활화인플루엔자바이러스표면항원A형[A/Hong Kong/2671/2019,NIB-121(H3N2)] [M278909]정제불활화인플루엔자바이러스표면항원B형[B/Washington/02/2019]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
311	아로포틴프리필드주 4000IU(사람에리스로포이에틴, 유전자재조합)	200713704	○	에이치케이바이오이노베이션주식회사	[M091670]재조합인에리스로포이에틴	밀봉용기, 2~8℃	1. 냉장/냉동, 백신
312	엠엠알II(홍역,유행성이하선염및풍진혼합생바이러스백신)	199504271	○	한국엠에스디(주)	[M246017]약독유행성이하선염생바이러스[Jeryl Lynn(B Level) 주] [M255452]약독홍역생바이러스(Enders' Edmonston 주) [M246018]약독풍진생바이러스(Wistar RA 27/3주)	밀봉용기 2 ~ 8℃에서 보관	1. 냉장/냉동, 백신
313	이지에프더말솔루션0.005% (재조합 인간 상피세포 성장인자)	200808153	○	(주)대웅제약	[M213442]재조합인간상피세포 성장인자	기밀용기, 2~8℃ 냉장실 보관	1. 냉장/냉동, 백신
314	지로티프-주(정제브이아이장티푸스백신)(수출명 : TYPHIX Injection)	199202622	○	(주)보령바이오파마	[M234100]장티푸스균 정제브이아이 협막 폴리사카라이드 (균주명: Salmonella typhi Ty2)	밀봉용기, 동결을 피하여 2-8도씨에서 보관	1. 냉장/냉동, 백신
315	대한적십자사충북혈액원동결침전물제거혈장(동결침전물제거혈장)	200710279	X	대한적십자사충청북도혈액원	[M216713]동결침전물제거혈장	밀봉용기, -18℃이하 냉동보관	1. 냉장/냉동, 백신
316	살클리사주(이사톡시맵)	202008401	○	(주)사노피-아벤티스코리아	[M268703]이사톡시맵	2℃ ~ 8℃에서 냉장 보관한다. 차광한다.	1. 냉장/냉동, 백신

317	스카이셀플루4가주(세포배양인플루엔자표면항원백신)(수출용)	201900985	○	에스케이바이오사이언스(주)	[M262152]정제불활화 인플루엔자바이러스 표면항원 B형 [B/Phuket/3073/2013][M278907]정제불활화인플루엔자바이러스표면항원A형[A/Guangdong-Maonan/SWL1536/2019,CNIC-1909(H1N1)][M278908]정제불활화인플루엔자바이러스표면항원A형[A/Hong Kong/2671/2019,NIB-121(H3N2)][M278909]정제불활화인플루엔자바이러스표면항원 B형[B/Washington/02/2019]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
318	에스포젠주4000IU/mL	199703029	○	(주)엘지화학	[M091843]인 에리스로포이에틴(유전자재조합)(백터;pMI-EP060-BiP-DHFR 숙주;CHO dhfr-ATCC CRL9096)	밀봉용기, 2~8℃이하 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
319	폴리트로핀프리필드시린지주 (폴리트로핀, 유전자재조합)	200706102	○	(주)엘지화학	[M249446]폴리트로핀(재조합-인난포자극호르몬)	밀봉용기, 차광냉장(2-8℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
320	대한적십자사울산혈액원신선동결혈장(신선동결혈장)	200601030	X	대한적십자사울산혈액원	[M206365]신선동결혈장	밀봉용기, -18℃이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
321	대한적십자사경기도혈액원동결혈장(동결혈장)	200600912	X	대한적십자사경기도혈액원	[M215863]동결혈장	밀봉용기, -18℃ 이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
322	조스타박스주(대상포진생바이러스백신)	200902756	○	한국엠에스디(주)	[M246172]약독 수두생바이러스(바이러스주: Oka/Merck주, 세포주: MRC-5)	밀봉용기, 2~8℃에서 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
323	대한적십자사충북혈액원신선동결혈장(신선동결혈장)	200600943	X	대한적십자사충북도혈액원	[M206365]신선동결혈장	밀봉용기, -18℃이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
324	자이라베브주(베바시주맵)	202103900	○	한국화이자제약(주)	[M102193]베바시주맵	밀봉용기, 냉장보관(2-8℃), 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신
325	코어톡스주(클로스트리디움보툴리눔독소A형(150kDa))(수출명 : Coretox Inj.)	201603891	○	(주)메디톡스	[M246567]클로스트리디움 보툴리눔 독소 A형 (150kDa) (Hall균주)	밀봉용기, 냉장보관(2~8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
326	대한적십자사인천혈액원백혈구여과제거적혈구(백혈구여과제거적혈구)	200600926	X	대한적십자사인천혈액원	[M112911]백혈구여과제거적혈구	밀봉용기, 냉장(1 ~ 6 ℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
327	에포시스프리필드시린지주 2000IU/0.5mL	200810655	○	(주)대웅제약	[M248956]재조합인 에리스로포이에틴(숙주:CHO dhfr-,백터:pDCE)	밀봉용기, 냉장보관(2~8℃) 하며, 동결을 피한다.	1. 냉장/냉동, 백신
328	뉴라펙프리필드시린지주(페그테오그라스팀)	201403786	○	(주)녹십자	[M260079]페그테오그라스팀	냉장(2~8℃)보관, 밀봉용기	1. 냉장/냉동, 백신
329	보란건조살무사항독소주(건조살무사항독소)	199401221	○	보란파마	[M245819]건조살무사항독소	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 보관	1. 냉장/냉동, 백신

330	대한적십자사전북혈액원백혈구 여과제거적혈구(백혈구여과제 거적혈구)	200600976	X	대한적십자사전북혈액원	[M112911]백혈구여과제거적혈 구	밀봉용기, 냉장(1 ~ 6 °C)보관	1. 냉장/냉동, 백신
331	보령A형간염백신프리필드시린 지주(A형간염백신)	202009318	O	(주)보령바이오파마	[M280169]불활화A형간염바이러 스항원(바이러스주: TZ84, 세포 주 : 2BS)	밀봉용기, 동결을 피하여 2 ~ 8°C에서 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신
332	베리플라스트-피콤비세트3mL	200511097	O	대한적십자사	[M254968]사람트롬빈 [M217624]아프로티닌용액 [M249840]사람 피브리노겐 [M255340]사람 혈장 유래 혈액 응고인자 XIII [M040439]염화칼 슘	밀봉용기, 냉장보관(2-8°C), 얼리지 말 것. 차광을 위해 외부 상 자를 유지한 상태로 보관	1. 냉장/냉동, 백신
333	실반트주100밀리그램(실룩시맵, 유전자재조합)	201508041	O	(주)삼오제약	[M263188]실룩시맵 (단클론항 체, 유전자재조합)	밀봉용기, 빛을 피하여 냉장(2-8°C)보관	1. 냉장/냉동, 백신
334	아이비글로불린에스엔주5%[말 토즈 첨가 사람 면역글로불린 (pH4.25)]	201006470	O	(주)녹십자	[M100202]사람면역글로불린-지	밀봉용기, 2~8°C 암소보관	1. 냉장/냉동, 백신
335	코미나티2주0.1mg/mL(토지나 메란,릴토지나메란)(사스코로나 바이러스-2 mRNA백신)	202203784	O	한국화이자제약(주)	[M283157]사스 코로나바이러스 -2 스파이크 단백질 발현 메신저 리보핵산(릴토지나메란)(숙주: DH10B, 벡터: pST4- 1857) [M280550]사스 코로나바 이러스-2 스파이크 단백질 발현 메신저 리보핵산(토지나메란)(숙 주: DH10B, 벡터: pST4-1525)	밀봉용기, 냉동(-90°C ~ -60°C) 보관, 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신
336	원로에스디에프주1500IU(300 μg)(AntiD(Rho)면역글로불린)	200209831	O	대한적십자사	[M279926]항디사람면역글로불 린	2-8°C보관, 밀봉용기	1. 냉장/냉동, 백신
337	시나지스주사액100밀리그램(팔 리비주맵)	201605447	O	한국아스트라제네카(주)	[M101437]팔리비주맵	밀봉용기, 냉장보관(2~8°C)	1. 냉장/냉동, 백신
338	대한적십자사경기도혈액원백혈 구여과제거적혈구(백혈구여과 제거적혈구)	200503906	X	대한적십자사경기도혈액원	[M112911]백혈구여과제거적혈 구	밀봉용기, 냉장(1 ~ 6 °C)보관	1. 냉장/냉동, 백신
339	에포카인주4000유니트/밀리리 터(재조합인에리스로포이에틴)	201007469	O	에이치케이이노엔(주)	[M207837]재조합인에리스로포 이에틴(숙주:CHO,백 터:pSVEp2neo)	밀봉용기, 냉장(2°C~8°C) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
340	대한적십자사경기도혈액원전혈 (전혈)	200600908	X	대한적십자사경기도혈액원	[M280586]전혈	밀봉용기, 냉장(1~6°C) 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
341	에포카인주2000유니트/밀리리 터(재조합인에리스로포이에틴)	201007468	O	에이치케이이노엔(주)	[M207837]재조합인에리스로포 이에틴(숙주:CHO,백 터:pSVEp2neo)	밀봉용기, 냉장(2°C~8°C) 보관	1. 냉장/냉동, 백신

342	이노톡스주(클로스트리디움보툴리눔독소A형)(수출명 : INNOTOX Inj.)	201310633	○	(주)메디톡스	[M237131]클로스트리디움 보툴리눔 독소 A형 (Hall 균주)	밀봉용기, 냉장보관(2~8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
343	솔리리스주 (에쿨리주맵)	201000790	○	(주)한독	[M248875]에쿨리주맵	밀봉용기, 차광하여 냉장(2-8℃) 보관, 얼리지 말 것	1. 냉장/냉동, 백신
344	사이람자주10밀리그램/밀리리터(라무시루맵,유전자재조합)	201502274	○	한국릴리(유)	[M261916]라무시루맵	밀봉용기, 냉장보관(2-8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
345	아로포틴프리필드주300IU(사람에리스로포이에틴,유전자재조합)	201110680	○	에이치케이바이오이노베이션주식회사	[M091670]재조합인에리스로포이에틴	밀봉용기, 2~8℃ 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
346	유박스비주(B형간염백신,유전자재조합)(수출명:리콤박스주,헤파티박스주,RecombinantHepatitisBVaccine,엘지유박스비주)	199502406	○	(주)엘지화학	[M245807]정제B형간염 표면항원단백(유전자재조합)[숙주: Saccharomyces cerevisiae AB110, 벡터: pYLCB-A/G-UB-HBs]	밀봉용기, 2-8℃에서 보관, 유효기간 이내에서 확장보관온도인 37℃에서 28일 또는 45℃에서 4일 동안 보관될 수 있다. 확장보관온도 조건으로 1회 노출 이후에는 폐기해야 한다(제2법(수출용) 0.5mL에 한함).	1. 냉장/냉동, 백신
347	리즈톡스주100단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형)(수출명: 휴톡스주100단위)	201605990	○	(주)휴온스바이오파마	[M096119]클로스트리디움보툴리눔독소A형	밀봉용기, 냉장(2 ~ 8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
348	녹십자-수두사람면역글로불린주	200403376	○	(주)녹십자	[M085442]수두사람면역글로불린	밀봉용기 2 ~ 8℃에서 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
349	플루플러스티에프주(인플루엔자분할백신)	200906522	○	(주)엘지화학	[M269812]정제불활화 인플루엔자바이러스항원 A형 [A/Kansas/14/2017 NYMCX-327(H3N2)] [M269813]정제불활화 인플루엔자바이러스항원 A형 [A/Brisbane/02/2018IVR-190(H1N1)] [M267776]정제불활화 인플루엔자바이러스항원 B형 [B/Maryland/15/2016 NYMC BX-69A]	밀봉용기, 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
350	에스포젠프리필드주 10000IU/mL(인에리스로포이에틴,유전자재조합)	200403284	○	(주)엘지화학	[M111109]인에리스로포이에틴 (유전자재조합, 벡터; pMI-EP060-BiP-DHFR, 숙주; CH0 dhfr-ATCC CRL9096)	밀봉용기, 2-8℃ 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
351	대한적십자사부산혈액원동결침전제(동결침전제)	200600903	X	대한적십자사부산혈액원	[M249885]동결침전제	밀봉용기, -18℃이하 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
352	안티트롬빈주500아이유(건조농축사람항트롬빈)	200403375	○	(주)녹십자	[M249811]농축사람항트롬빈	밀봉용기, 2~8℃에서 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
353	씨디.제박스(일본뇌염생바이러스백신)	200210355	○	(주)글로박스	[M093788]약독일본뇌염생바이러스(바이러스주:SA14-14-2)	밀봉용기, 차광하여 2-8℃에서 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
354	대한적십자사서울동부혈액원백혈구여과제거적혈구(백혈구여과제거적혈구)	200600878	X	대한적십자사서울동부혈액원	[M112911]백혈구여과제거적혈구	밀봉용기, 냉장(1 ~ 6 ℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신

355	유티로핀플러스주 24mg (소마트로핀, 유전자재조합)	200801326	○	(주)엘지화학	[M086646]소마트로핀	밀봉용기, 2-8℃ 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
356	제테마더독신주100U(클로스트리디움보툴리눔독소A형)(수출용)	202004236	○	(주)제테마	[M096119]클로스트리디움보툴리눔독소A형	냉장(2 ~ 8℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
357	코박스플루4가PF주(프리필드시린지)(인플루엔자분할백신)	201604421	○	(주)한국백신	[M282088]정제불활화인플루엔자바이러스항원B형 [B/Austria/1359417/2021 BVR-26][M282087]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Darwin/9/2021 SAN-010(H3N2)][M280279]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Victoria/2570/2019 IVR-215(H1N1)][M266296]정제불활화 인플루엔자바이러스항원 B형 [B/Phuket/3073/2013]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
358	코페론주120 마이크로그램(수출용) (페그인터페론 알파-2b)	201310335	○	한국코러스(주)	[M099871]페그인터페론알파-2b(유전자재조합)	밀봉용기, 2~8℃	1. 냉장/냉동, 백신
359	류코스팀주사액75마이크로그램(필그라스팀(유전자재조합))	199500175	○	동아에스티(주)	[M103613]필그라스팀(유전자재조합)	밀봉용기, 냉장 (2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
360	유포박 주(Euforvac Inj.)(흡착디프테리아, 파상풍독소이드, 백일해 및 B형간염백신(유전자재조합) 혼합백신)(수출용)	200809740	○	(주)엘지화학	[M250574]파상풍독소이드(Harvard 43415 균주)[M250353]정제B형간염표면항원단백(벡터: pYLBCADHII/GAP ub sAg, 숙주: Saccharomyces cerevisiae AB110)[M250573]디프테리아독소이드(디프테리아 Park-Williams 8/W균주)[M250572]불활화백일해균(백일해균 262, 345, 358 균주)	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
361	조맥톤12.96IU(소마트로핀)	200801919	○	한국페링제약(주)	[M086646]소마트로핀	밀봉용기, 차광냉장보관 (2-8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
362	한마음혈액원전혈(전혈)	200601046	X	(사)대한산업보건협회한마음혈액원	[M280586]전혈	밀봉용기, (1~6℃)보관.	1. 냉장/냉동, 백신

363	지씨플루프리필드시린지주(인플루엔자분할백신) (수출명: 지씨플루프리필드시린지주)	200905819	○	(주)녹십자	[M282088]정제불활화인플루엔자바이러스항원B형 [B/Austria/1359417/2021 BVR-26]][M282087]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Darwin/9/2021 SAN-010(H3N2)] [M280279]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Victoria/2570/2019 IVR-215(H1N1)]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
364	코미나티주0.1mg/mL(토지나메란)(사스코로나바이러스-2 mRNA 백신)	202200516	○	한국화이자제약(주)	[M280550]사스 코로나바이러스-2 스파이크 단백질 발현 메신저 리보핵산(토지나메란)(숙주: DH10B, 벡터: pST4-1525)	밀봉용기, 냉동(-90℃ ~ -60℃) 보관. 차광보관.	1. 냉장/냉동, 백신
365	대한적십자사인천혈액원동결혈장(동결혈장)	200710539	X	대한적십자사인천혈액원	[M215863]동결혈장	밀봉용기, -18℃ 이하 냉동보관	1. 냉장/냉동, 백신
366	대한적십자사경기도혈액원농축적혈구(농축적혈구)	200600909	X	대한적십자사경기도혈액원	[M270249]농축적혈구	밀봉용기, 냉장(1 ~ 6℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
367	대한적십자사대전세종충남혈액원농축적혈구(농축적혈구)	200600954	X	대한적십자사 대전·세종·충남 혈액원	[M270249]농축적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
368	대한적십자사서울동부혈액원세척적혈구(세척적혈구)	200600877	X	대한적십자사서울동부혈액원	[M279192]세척적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6 °℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
369	일양플루백신주(인플루엔자분할백신)	201500916	○	일양약품(주)	[M282088]정제불활화인플루엔자바이러스항원B형 [B/Austria/1359417/2021 BVR-26]][M281120]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Victoria/2570/2019, IVR-215(H1N1)] [M282087]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Darwin/9/2021 SAN-010(H3N2)]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
370	삼페넷주440밀리그램(트라스투주맙)	202007039	○	삼성바이오에피스(주)	[M090706]트라스투주맙	밀봉용기, 냉장(2-8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
371	파브라자임주35밀리그램(아갈시다제베타)	201302494	○	(주)사노피-아벤티스코리아	[M105790]아갈시다제베타(재조합인간알파갈락토시다제A)	밀봉용기, 2-8℃보관	1. 냉장/냉동, 백신
372	에리사프리필드주2000IU(에포에틴알파)(수출용)	201801488	○	(주)팬젠	[M267166]에포에틴알파	차광한 기밀용기, 냉장 (2 ~ 8 °℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
373	대한적십자사전북혈액원동결침전물제거혈장(동결침전물제거혈장)	200710291	X	대한적십자사전북혈액원	[M216713]동결침전물제거혈장	밀봉용기, -18℃이하 냉동보관	1. 냉장/냉동, 백신

374	듀라스틴주사액프리필드시린지(트리페그필그라스팀)	201403785	O	동아에스티(주)	[M260078]트리페그필그라스팀	밀봉용기, 차광하여 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
375	녹십자-파이브리노겐주(건조사람피브리노겐)	200403354	O	(주)녹십자	[M249840]사람 피브리노겐	밀봉용기, 10℃이하에서 보관	1. 냉장/냉동, 백신
376	에이톡신주(클로스트리디움보툴리눔독소A형)	202203465	X	대웅바이오(주)	[M096119]클로스트리디움보툴리눔독소A형	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
377	대한적십자사인천혈액원세척적혈구(세척적혈구)	200600921	X	대한적십자사인천혈액원	[M279192]세척적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
378	하이톡스주100단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형)(수출용)[수출명:무렉스주(Mulex inj.)]	202000203	O	(주)한국비엠아이	[M096119]클로스트리디움보툴리눔독소A형	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
379	싱그릭스주[대상포진바이러스백신(유전자재조합)]	202106382	O	(주)글락소스미스클라인	[M281392]재조합 수두대상포진 바이러스 당단백질E(숙주세포주: CHO-K1, 벡터: pRIT14427)	밀봉용기, 냉장(2~8℃), 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신
380	유히브주(헤모필루스 인플루엔자 비형.파상풍독소이드 접합백신)	201004929	O	(주)엘지화학	[M252447]헤모필루스 인플루엔자 비형균 협막다당류.파상풍독소이드접합체(균주: Haemophilus influenzae type b(ATCC 31441), Clostridium tetani(Harvard 43415))	밀봉용기, 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
381	대한적십자사서울남부혈액원전혈(전혈)	200600886	X	대한적십자사서울남부혈액원	[M280586]전혈	밀봉용기, 냉장(1~6℃) 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
382	리콤비맥스주(필그라스팀)(수출용)	202007433	O	보란파마	[M277832]필그라스팀	냉장보관(2~8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
383	고나도핀엔에프주사액프리필드시린지(인난포자극호르몬, 유전자재조합)(수출용)	201904614	X	동아에스티(주)	[M262327]재조합인난포자극호르몬	밀봉용기, 2~8℃보관	1. 냉장/냉동, 백신
384	유박스비 프리필드주[B형간염백신(유전자재조합)]	201203143	O	(주)엘지화학	[M245807]정제B형간염 표면항원단백(유전자재조합)[숙주: Saccharomyces cerevisiae AB110, 벡터: pYLBC-A/G-UB-HBs]	밀봉용기, 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
385	비오류주(브롤루시주맵)	202004402	O	한국노바티스(주)	[M278892]브롤루시주맵	2~8℃에서 보관, 직사광선을 피하고 얼리지 말 것	1. 냉장/냉동, 백신
386	네스프 프리필드시린지주 30(다베포에틴알파)	200907576	O	한국교와기린(주)	[M099809]다베포에틴알파	밀봉용기, 2~8℃ 차광보관, 동결시키거나 진탕하지 말 것	1. 냉장/냉동, 백신
387	녹십자티디백신프리필드시린지주	201606436	O	(주)녹십자	[M091722]디프테리아독소이드(Park-Williams No. 8균주)[M217392]파상풍독소이드(Harvard 균주)	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신

388	에포카인주3,000유니트/밀리리터(재조합인 에리스로포이에틴)(수출용)	200101324	○	에이치케이이노엔(주)	[M091670]재조합인 에리스로포이에틴	밀봉용기, 2-8℃에서 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
389	그로트로핀주사액(재조합인 성장호르몬)	200300136	○	동아에스티(주)	[M254198]재조합인 성장호르몬(소마트로핀)	밀봉용기, 2-8℃ 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
390	에트비주250단위(건조농축사람혈액응고제Ⅷ인자(건조열처리))	199201749	○	에스케이플라즈마(주)	[M200791]사람혈액응고제8인자	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
391	페스코피하주사600/600밀리그램(퍼투주맙/트라스투주맙)	202106365	○	(주)한국로슈	[M258185]퍼투주맙[M090706]트라스투주맙	밀봉용기, 차광하여 냉장(2-8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
392	에포틴플러스프리필드주10000IU/mL(재조합사람에리스로포이에틴)	202000312	○	알보젠코리아(주)	[M114319]재조합사람에리스로포이에틴(숙주: CHO dhfr-, 벡터:pDCE)	밀봉용기, 냉장보관(2-8℃)하며, 동결을 피한다.	1. 냉장/냉동, 백신
393	박씨그리프테트라주(인플루엔자분할백신)	201704031	○	사노피파스퇴르(주)	[M281188]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Victoria/2570/2019 (H1N1)pdm09 - like strain (A/Victoria/2570/2019, IVR-215)][M282833]정제불활화인플루엔자바이러스항원B형 [B/Austria/1359417/2021 - like strain (B/Michigan/01/2021, wild type)][M282832]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Darwin/9/2021 (H3N2) - like strain (A/Darwin/9/2021, IVR-228)][M266472]정제 불활화 인플루엔자 바이러스 항원 B형 [B/Phuket/3073/2013 - like strain (B/Phuket/3073/2013, wild type)]	2~8℃ 차광상태에서 동결을 피하여 밀봉용기에 보관	1. 냉장/냉동, 백신
394	캐싸일라주100밀리그램(트라스투주맙염탄신)	201400326	○	(주)한국로슈	[M258764]트라스투주맙염탄신	밀봉용기, 냉장(2-8℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신

395	지씨플루쿼드리밸런트주(인플루엔자분할백신)	201601745	○	(주)녹십자	[M282088]정제불활화인플루엔자바이러스항원B형 [B/Austria/1359417/2021 BVR-26]][M282087]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Darwin/9/2021 SAN-010(H3N2)] [M280279]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Victoria/2570/2019 IVR-215(H1N1)] [M261196]정제불활화 인플루엔자바이러스항원 B형 [B/Phuket/3073/2013]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
396	대한적십자사서울중앙혈액원동결침전제제(동결침전제제)	200600867	X	대한적십자사서울중앙혈액원	[M249885]동결침전제제	밀봉용기, -18℃이하 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
397	제바린키트주사(이브리투모맙튜세탄)	200801091	○	한국먼디파마(유)	[M102183]이브리투모맙튜세탄	밀봉용기, 2-8℃, 차광보관 (방사성 표지 후 즉시 사용을 권장하며 2-8℃에서 보관 시 8시간 이내에 사용한다)	1. 냉장/냉동, 백신
398	그린에이트주(건조농축사람혈액응고제VIII인자(건조열처리))[수출명:휴먼블러드코에굴레이션헥타에이트(안티-헤모필릭헥타에이트),팩토셀에이트,그린에이트주,팩타에이트250유아이,팩타에이트500유아이]	200403372	○	(주)녹십자	[M200791]사람혈액응고제8인자	밀봉용기, 2 ~ 8℃ 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
399	코로나프리필드시린지 2000IU(재조합사람에리스로포이에틴)(수출용)	201502764	○	한국코러스(주)	[M070426]재조합사람에리스로포이에틴	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
400	가다실 프리필드시린지[인유두종바이러스 4가(6,11,16,18형)백신(유전자재조합)]	200709554	○	한국엠에스디(주)	[M213779]인유두종바이러스 16형 L1 단백질 [M213777]인유두종바이러스 6형 L1 단백질 [M213778]인유두종바이러스 11형 L1 단백질 [M213780]인유두종바이러스 18형 L1 단백질	밀봉용기, 2~8℃에서 냉장보관, 얼리지 말 것, 차광	1. 냉장/냉동, 백신
401	제오민주50단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형(150kDa))	201801515	○	멀츠아시아퍼시픽피티이엘티디	[M246567]클로스트리디움 보툴리눔 독소 A형 (150kDa) (Hall균주)	IDT Biologika GmbH 제조제품 : 밀봉용기, 2~8℃ 보관 Merz Pharma GmbH & Co. KGaA 제조제품 : 밀봉용기, 1~25℃ 보관	1. 냉장/냉동, 백신
402	대한적십자사제주도혈액원세척혈구(세척적혈구)	200601015	X	대한적십자사제주도특별자치도혈액원	[M279192]세척적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
403	옵디보주20mg(니볼루맙,유전자재조합)	201501486	○	한국오노약품공업주식회사	[M263778]니볼루맙(유전자재조합)	밀봉용기, 차광, 냉장(2 ~ 8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신

404	플루아드쿼드프리필드시린지 (인플루엔자표면항원MF59C.1 여쥬번트백신)	202203593	○	(주)메디팁	[M117251]정제불활화인플루엔 자바이러스항원A형(A/Hong Kong/4801/2014, H3N2, NYMC X-263B)[M274048]정제불활화 인플루엔자바이러스항원B형 (B/Brisbane/9/2014, wild type)[M274041]정제불활화인플 루엔자바이러스항원A형 [A/California/7/2009 Reassortant virus NYMC-X181 (H1N1)][M116943]정제불활화 인플루엔자바이러스항원B형 (B/Brisbane/60/2008)	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
405	에포론주사액프리필드시린지 1000IU/0.5mL(재조합인에리스로 포이에틴)	200300139	○	동아에스티(주)	[M091670]재조합인에리스로포 이에틴	밀봉용기, 2-8℃에서 차광하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
406	인판릭스아이피브이힙주(흡착 디프테리아, 파상풍 독소이드, 정제 백일해, 개량 불활화 폴리 오 및 헤모필루스 인플루엔자 비형.파상풍 독소이드 접합 혼 합백신)	201804243	○	(주)글락소스미스클라인	[M104501]디프테리아독소이드 (균주명:Mass8주)[M268524]불 활화폴리오바이러스제2형(바이 러스주명:MEF-1주)[M268526]헤 모필루스인플루엔자비형협막다 당류와파상풍독소이드의접합체 (균주명:Haemophilus influenzae,S20752주)[M104500] 파상풍독소이드(균주 명:Massachusetts주)[M245423] 불활화백일해균선모적혈구응집 소(균주명:Tohama주, 1 상)[M268525]불활화폴리오바이 러스제3형(바이러스주명:Saukett 주)[M245422]백일해독소이드 (균주명:Tohama주, 1 상)[M245424]불활화백일해균 69kDa외막단백질(균주 명:Tohama주, 1상)[M268523]불 활화폴리오바이러스제1형(바이 러스주명:Mahoney주)	밀봉용기, 냉장(2℃~8℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신

407	보령플루X이테트라백신프리필드 시린지주(인플루엔자분할백신)	202007392	X	(주)보령바이오파마	[M279417]정제불활화인플루엔 자바이러스항원B형 [B/Brisbane/46/2015][M279945]정제불활화인플루엔자바이러스 항원A형 [A/Singapore/GP1908/2015,IVR -180(H1N1)][M279416]정제불 활화인플루엔자바이러스항원B 형 [B/Phuket/3703/2013][M27941 5]정제불활화인플루엔자바이러 스항원A형[A/Hong Kong/4801/2014/NYMC X- 263B(H3N2)]	차광하여 2-8°C에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
408	대한적십자사대전세종충남혈액 원신선동결혈장(신선동결혈장)	200600956	X	대한적십자사 대전·세종·충남 혈액원	[M206365]신선동결혈장	밀봉용기, -18°C이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
409	펜탁심주(흡착디프테리아, 파상 풍 독소이드, 정제 백일해, 개량 불활화 폴리오 및 헤모필루스인 플루엔자비형-파상풍 독소이드 접합 혼합백신)	201602557	O	사노피파스퇴르(주)	[M253648]불활화폴리오바이러 스 제1형 (바이러스주명: Mahoney주)[M247156]디프테 리아 독소이드(균주명:1514-N- 3S주)[M247157]파상풍독소이드 (균주명:1472-C주)[M247159]필 라멘트 헤마글루티닌(균주 명:1591주)[M253650]불활화폴 리오바이러스 제3형 (바이러스 주명: Saukett주)[M245920]파상 풍독소이드와접합된헤모필루스 인플루엔자비형균다당류[균주: Haemophilus influenzae type b 1482(제조원균주번호 2164), 접 합단백질용 균주: Clostridium tetani Havard 49205(제조원균 주번호 1472C)][M247158]백일 해독소이드(균주명:1591 주)[M244695]불활화 폴리오바 이러스 제2형(바이러스주: MEF- 1주)	동결을 피하여 2 ~ 8°C에 냉장보관, 밀봉용기	1. 냉장/냉동, 백신
410	네스프 프리필드시린지주 20(다 베포에틴알파)	200907575	O	한국교와기린(주)	[M099809]다베포에틴알파	밀봉용기, 2 ~ 8°C 차광보관, 동결시키거나 진탕하지 말 것	1. 냉장/냉동, 백신

411	에스케이티디백신주(프리필드 시린지)(성인용흡착파상풍및디프테리아혼합독소이드)	200501774	○	에스케이바이오사이언스(주)	[M204925]성인용흡착디프테리아독소이드(균주명:Park William # 8株)[M214589]흡착파상풍 독소이드(Clostridium tetani Massachusetts F1)	2-8℃에서 얼리지 말고 보관	1. 냉장/냉동, 백신
412	그라신300프리필드시린지주(필그라스팀)	200209633	○	한국교와기린(주)	[M103613]필그라스팀(유전자재조합)	10℃이하에서 차광하여 보관, 동결은 피할것, 밀봉용기	1. 냉장/냉동, 백신
413	클로티넵주(압식시럽)	200611394	○	(주)이수애플즈	[M089423]압식시럽	밀봉용기, 냉장보관(2~8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
414	대한적십자사부산혈액원전혈(전혈)	200600898	X	대한적십자사부산혈액원	[M280586]전혈	밀봉용기, 냉장(1~6℃) 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
415	보툴렉스주300단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형)	202100911	○	휴젤주식회사	[M253929]클로스트리디움보툴리눔독소A형(Clostridium botulinum CBFC26)	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
416	제오민주(클로스트리디움 보툴리눔 독소 A형(150kDa))	200904004	○	멀츠아시아퍼시픽피티이엘티디	[M246567]클로스트리디움 보툴리눔 독소 A형 (150kDa) (Hall균주)	IDT Biologika GmbH 제조제품 : 밀봉용기, 2~8℃ 보관 Merz Pharma GmbH & Co. KGaA 제조제품 : 밀봉용기, 1~25℃ 보관	1. 냉장/냉동, 백신
417	류코스팀주사액150마이크로그램(필그라스팀(유전자재조합))	199500176	○	동아에스티(주)	[M103613]필그라스팀(유전자재조합)	밀봉용기, 냉장 (2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
418	크리스비타주사액10밀리그램(부로수막,유전자재조합)	202006467	○	한국교와기린(주)	[M279532]부로수막	밀봉용기, 차광하여 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
419	이노엔세포배양건조두창백신주	200812039	○	에이치케이이노엔(주)	[M245376]백시니아 생바이러스(바이러스주:NYCBOH주, 세포명:MRC-5세포)	1) 동결건조분말이 든 바이알 - 냉장(2~8℃) 또는 냉동(-25~-15℃)보관 2) 용제 - 냉장(2~8℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
420	알두라자임주(라로니다제)	201210159	○	(주)사노피-아벤티스코리아	[M100837]라로니다제(재조합인간 알파-엘이두로니다제)	밀봉용기, 냉장(2-8℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
421	메디톡신주 50단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형)[수출명: 뉴로독스주 50단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형), 시악스주 50단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형), 에복시아주 50단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형), 아이록신주 50단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형), 보타넥스주 50단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형), 큐독스주 50단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형), 보툴리프트주 50단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형)]	201001655	○	(주)메디톡스	[M237131]클로스트리디움 보툴리눔 독소 A형 (Hall 균주)	밀봉용기, (-15 ~ -5℃) 또는 냉장보관(2~8℃)	1. 냉장/냉동, 백신

422	페스코피하주사1200/600밀리그램(퍼투주맙/트라스투주맙)	202106366	○	(주)한국로슈	[M258185]퍼투주맙[M090706]트라스투주맙	밀봉용기, 차광하여 냉장(2-8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
423	디클라제주3mg(소마트로핀,유전자재조합)	200700485	○	(주)엘지화학	[M269591]유전자재조합 인성장호르몬(소마트로핀)	밀봉용기, 2~8℃ 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
424	애브서틴주200단위(이미글루세라제)	201207109	○	(주)이수앱지스	[M094212]이미글루세라제	밀봉용기, 냉장보관(2 ~ 8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
425	헤파빅주(비형간염사람면역글로불린)	200403365	○	(주)녹십자	[M202641]비형간염사람면역글로불린	밀봉용기, 2~8℃에서 동결을 피하여 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
426	대한적십자사부산혈액원농축적혈구(농축적혈구)	200600899	X	대한적십자사부산혈액원	[M270249]농축적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
427	아박심160U성인용주(A형간염백신)	201109676	○	사노피파스퇴르(주)	[M212802]불활화A형간염바이러스(바이러스주:GBM주, 세포주:MRC 5)	밀봉용기, 동결을 피하여 2~8℃에서 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신
428	녹십자-세포배양일본뇌염백신주(건조세포배양일본뇌염백신)	201309915	○	(주)녹십자	[M254710]불활화 세포배양 일본뇌염 바이러스(바이러스주명:Beijing-Handai)	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
429	싸이트로핀에이카트리지주5mg(15IU)(소마트로핀)	201400368	○	사이젠코리아(주)	[M263114]소마트로핀(숙주:E.coli, K-12 MG1655, 벡터:pHGH)	밀봉용기, 차광, 동결을 피하여 냉장(2-8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
430	보톡스주 50단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형)	200901660	○	한국엘러간(주)	[M237131]클로스트리디움 보툴리눔 독소 A형 (Hall 균주)	냉동(-20℃~-5℃) 또는 냉장(2-8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
431	헵나인주250단위(건조사람혈액응고제IX인자복합체)	200403368	○	(주)녹십자	[M010053]사람혈액응고제IX인자복합체	밀봉용기, 냉장(2 ~ 8℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
432	코비드-19백신얀센주(사스코로나바이러스-2 바이러스벡터백신)	202102967	○	(주)한국얀센	[M280703]재조합 코로나바이러스 스파이크 단백질 발현 아데노바이러스 벡터(숙주: PER.C6 TetR, 벡터: Ad26.COV2.S)	밀봉용기, 냉동(-25~-15℃) 보관, 차광 보관	1. 냉장/냉동, 백신

433	비알플루텍III테트라백신프리필드시린지(인플루엔자분할백신)	201904514	O	(주)보령	[M266341]정제 불활화 인플루엔자 바이러스 항원 A형 [A/Michigan/45/2015(H1N1)pd m09-like strain (A/Michigan/45/2015, NYMC X-275)][M267777]정제 불활화 인플루엔자 바이러스 항원 A형 [A/Singapore/INFIMH-16-0019/2016 IVR-186 (H3N2)][M267939]정제 불활화 인플루엔자 바이러스 항원 B형 [B/Colorado/06/2017-like strain (B/Maryland/15/2016, NYMC BX-69A)][M266472]정제 불활화 인플루엔자 바이러스 항원 B형 [B/Phuket/3073/2013 - like strain (B/Phuket/3073/2013, wild type)]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
434	케어트로핀카트리지주(소마트로핀)	201007731	O	(주)대웅제약	[M247392]소마트로핀(균주: E.coli BL21(DE3), 벡터: pT0191)	밀봉용기, 차광냉장보관(2-8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
435	대한적십자사경남혈액원세척적혈구(세척적혈구)	200601005	X	대한적십자사경상남도혈액원	[M279192]세척적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
436	테타볼린에스앤주프리필드시린지(항파상풍사람면역글로불린)	201804233	O	에스케이플라즈마(주)	[M010107]항파상풍사람면역글로불린	밀봉용기, 2~8℃에서 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
437	지씨플루주(인플루엔자분할백신)	200905820	O	(주)녹십자	[M282088]정제 불활화 인플루엔자 바이러스 항원 B형 [B/Austria/1359417/2021 BVR-26)][M282087]정제 불활화 인플루엔자 바이러스 항원 A형 [A/Darwin/9/2021 SAN-010(H3N2)][M280279]정제 불활화 인플루엔자 바이러스 항원 A형 [A/Victoria/2570/2019 IVR-215(H1N1)]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
438	대한적십자사서울동부혈액원동결침전제(동결침전제)	200600882	X	대한적십자사서울동부혈액원	[M249885]동결침전제	밀봉용기, -18℃이하 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
439	맏테라주(리톡시맏)(단클론항체, 유전자재조합)	200307822	O	(주)한국로슈	[M088506]리톡시맏	밀봉용기, 직사광선을 피해 2-8도보관	1. 냉장/냉동, 백신
440	대한적십자사전북혈액원전혈(전혈)	200600965	X	대한적십자사전북혈액원	[M280586]전혈	밀봉용기, 냉장(1~6℃) 보관.	1. 냉장/냉동, 백신

441	스카이셀플루4가프리필드시린지(세포배양인플루엔자표면항원백신)	201508425	○	에스케이바이오사이언스(주)	[M262152]정제불활화 인플루엔자바이러스 표면항원 B형 [B/Phuket/3073/2013][M278907]정제불활화인플루엔자바이러스표면항원A형[A/Guangdong-Maonan/SWL1536/2019,CNIC-1909(H1N1)][M278908]정제불활화인플루엔자바이러스표면항원A형[A/Hong Kong/2671/2019,NIB-121(H3N2)][M278909]정제불활화인플루엔자바이러스표면항원 B형[B/Washington/02/2019]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
442	코지네이트-에프에스주[옥토크그알파(혈액응고인자Ⅷ, 유전자재조합)]	200808507	○	바이엘코리아(주)	[M269969]옥토크그알파(혈액응고인자Ⅷ,유전자재조합)	밀봉용기, 냉장(2-8℃) 보관, 직사광선을 피하고 얼리지 않는다.	1. 냉장/냉동, 백신
443	베리셀라주(수두생바이러스백신)	202001448	○	(주)녹십자	[M278461]약독수두생바이러스(Live Attenuated Varicella Vaccine)(바이러스주: MAV/06, 세포주: MRC-5)	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
444	류코스팀주사액프리필드시린지 480마이크로그램(필그라스팀(유전자재조합))	201306360	○	동아에스티(주)	[M103613]필그라스팀(유전자재조합)	밀봉용기, 냉장 (2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
445	대한적십자사대전세종충남혈액원동결혈장(동결혈장)	200600957	X	대한적십자사 대전·세종·충남 혈액원	[M215863]동결혈장	밀봉용기, -18℃ 이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
446	에포카인주10000유니트/밀리리터(재조합인에리스로포이에틴)	201007470	○	에이치케이이노엔(주)	[M207837]재조합인에리스로포이에틴(숙주:CHO,백터:pSVEp2neo)	밀봉용기, 냉장(2℃~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
447	진타솔로퓨즈프리필드주(모록토크그알파)(혈액응고인자Ⅷ, 유전자재조합)	201401506	○	한국화이자제약(주)	[M255938]모록토크그알파(혈액응고인자 Ⅷ, 유전자재조합)(숙주 CHO DG44 세포)(발현백터 pKGE439)	밀봉용기, 동결을 피하여 냉장보관 (2~8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
448	동아인터페론알파-2주300만 IU(주사용건조인터페론알파-2, 유전자재조합(수출명:VITERON-A INJECTION 3MI.U))	199300265	○	동아에스티(주)	[M250345]인터페론알파-2a원액(유전자재조합)	밀봉용기, 2-8℃ 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
449	에포틴프리필드주 2000IU/0.5mL(재조합인에리스로포이에틴)	201507919	○	알보젠코리아(주)	[M207837]재조합인에리스로포이에틴(숙주:CHO,백터:pSVEp2neo)	밀봉용기, 2-8℃에서 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신

450	튜베르쿨린피피디AJV(정제튜베르쿨린(PPD))	200706358	O	(주)엑세스파마	[M212706]정제튜베르쿨린(Tuberculin PPD RT 23)	1) 2-8℃ 에서 차광 보관해야 하며 유효 기간은 36개월이다. 2) 차광보관을 위하여 본래 포장 상태로 보관하도록 한다. 3) 미생물학적 관점에서 개봉 후 즉시 사용하여야 한다. 즉시 사용하지 않을 경우 사용자의 책임하에 2-8℃ 에서 보관하고 남은 양은 24시간 이내에 사용하여야 한다.	1. 냉장/냉동, 백신
451	악템라피하주사162밀리그램(토실리주맵)(유전자재조합)	201403578	O	제이더블유중외제약(주)	[M254335]토실리주맵(속주:CHO DXB11, 벡터:phPM1HL2, 종세포주:CHO V4)	냉장(2~8℃)보관, 차광, 밀봉용기, 동결을 피할 것	1. 냉장/냉동, 백신
452	렘트라다주(알렘투주맵)(단클론항체, 유전자재조합)	201404799	O	(주)사노피-아벤티스코리아	[M102584]알렘투주맵	2-8℃에서 보관, 밀봉용기	1. 냉장/냉동, 백신
453	에포론주4000IU/mL(재조합인 에리스로포이에틴)	199700312	O	동아에스티(주)	[M091670]재조합인에리스로포이에틴	밀봉용기, 2 ~ 8℃ 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
454	캐싸일라주160밀리그램(트라스투주맵염탄신)	201400327	O	(주)한국로슈	[M258764]트라스투주맵염탄신	밀봉용기, 냉장(2-8℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
455	보툴렉스주(클로스트리디움보툴리눔독소A형)	200901953	O	휴젤주식회사	[M253929]클로스트리디움보툴리눔독소A형(Clostridium botulinum CBFC26)	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
456	수두박스주(수두생바이러스백신)(수출명: 브이제트박스주, 바리셀라백신-지씨씨주, 바리셀)	200502795	O	(주)녹십자	[M092630]약독수두생바이러스(균주:MAV/06 Strain)	밀봉용기, 차광에서 2~8℃에서 보관	1. 냉장/냉동, 백신
457	가택스주(테두글루타이드)	201803370	O	한국다케다제약(주)	[M268137]테두글루타이드	밀봉용기, 차광하여 냉장(5±3℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
458	대한적십자사제주도혈액원농축적혈구(농축적혈구)	200601021	X	대한적십자사제주도특별자치도혈액원	[M010048]인적혈구농축액	밀봉용기, 냉장(1~6℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
459	에리포틴프리필드주 4000IU/mL(재조합인에리스로포이에틴)	201104286	O	(주)휴메딕스	[M248956]재조합인에리스로포이에틴(속주:CHO dhfr-, 벡터:pDCE)	밀봉용기, 냉장보관(2~8 ℃) 하며, 동결을 피한다.	1. 냉장/냉동, 백신
460	프리오릭스주(홍역, 유행성이하선염 및 풍진 혼합생바이러스백신)	200108707	O	(주)글락소스미스클라인	[M247040]약독홍역생바이러스(바이러스주: Schwarz strain)[M247042]약독풍진생바이러스(바이러스주: Wistar RA 27/3 strain)[M247041]약독유행성이하선염생바이러스(바이러스주: RIT4385 strain)	밀봉용기, 냉장(2-8℃)에서 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신
461	그로트로핀투주(재조합인 성장호르몬)	199600233	O	동아에스티(주)	[M254198]재조합인 성장호르몬(소마트로핀)	밀봉용기, 2 ~ 8℃ 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
462	그린플라스트큐프리필드시린지 키트	201112325	O	(주)녹십자	[M086701]사람피브리노겐농축물[M051001]아프로티닌[M040658]트롬빈	밀봉용기, -20℃이하에서 냉동보관	1. 냉장/냉동, 백신

463	이지에프새살연고(재조합인간 상피세포성장인자)	201002496	○	(주)대웅제약	[M247622]재조합인간상피세포 성장인자 (숙주:Escherichia coli JM101, 벡터:pTE105)	냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
464	바리박스주(수두생바이러스백 신)	200610724	○	한국엠에스디(주)	[M246172]약독 수두생바이러스 (바이러스주: Oka/Merck주, 세포 주: MRC-5)	밀봉용기, 2~8℃에서 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
465	나보타주25단위(클로스트리디 움보툴리눔독소A형)	201701348	○	(주)대웅제약	[M096119]클로스트리디움보툴 리눔독소A형	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
466	본시티펜주(테리파라타이드)	202107505	○	(주)한국팜비오	[M270366]테리파라타이드(유전 자재조합)	밀봉용기, 차광하여 냉장 (2 ~ 8 ℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
467	대한적십자사대구경북혈액원세 척적혈구(세척적혈구)	200600992	X	대한적십자사대구경북혈액원	[M279192]세척적혈구	밀봉용기, 냉장(1~6℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
468	스카이조스터주(대상포진생바 이러스백신)	201707343	○	에스케이바이오사이언스(주)	[M266860]약독 수두 생바이러 스(바이러스주:Oka/SK, 세포 주:MRC-5)	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
469	원더독스주200단위(클로스트리 디움보툴리눔독소A형)	202105230	○	(주)종근당	[M096119]클로스트리디움보툴 리눔독소A형	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
470	한마음혈액원동결혈장(동결혈 장)	200608487	X	(사)대한산업보건협회한마음 혈액원	[M279509]동결혈장	밀봉용기, -18℃이하 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
471	파바갈주(아갈시다제베타)	201400051	○	(주)이수업지스	[M105790]아갈시다제베타(재조 합인간알파갈락토시다제A)	밀봉용기, 냉장보관(2 ~ 8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
472	대한적십자사전북혈액원신선동 결혈장(신선동결혈장)	200600968	X	대한적십자사전북혈액원	[M206365]신선동결혈장	밀봉용기, -18℃이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
473	아박심80U소아용주(A형간염백 신)	200610732	○	사노피파스퇴르(주)	[M212802]불활화A형간염바이러 스(바이러스주:GBM주, 세포 주:MRC 5)	밀봉용기, 동결을 피하여 2~8℃에서 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신
474	그린플루-에스프리필드시린지 주(신종인플루엔자분할백신)	200907631	○	(주)녹십자	[M247508]정제불활화인플루엔 자바이러스항원 A형 [A/California/7/2009 NYMC X- 179A (H1N1)]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신

475	코박스인플루4가PF주(인플루엔자분할백신)	201703044	○	(주)한국백신	[M282088]정제불활화인플루엔자바이러스항원B형 [B/Austria/1359417/2021 BVR-26][M281120]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Victoria/2570/2019, IVR-215(H1N1)][M282087]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Darwin/9/2021 SAN-010(H3N2)][M281118]정제불활화인플루엔자바이러스항원B형 [B/California/12/2015, NYMC BX-59B]	밀봉용기, 차광하여 2~8 °C 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
476	나보타주150단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형)	201603000	○	(주)대웅제약	[M096119]클로스트리디움보툴리눔독소A형	밀봉용기, 냉장(2~8°C) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
477	아림시스주(베바시주맙)	202200294	○	알보젠코리아(주)	[M102193]베바시주맙	밀봉용기, 냉장보관(2~8°C), 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신
478	소마트론주(소마트로핀)(수출용)	201001343	○	한국코러스(주)	[M086646]소마트로핀	밀봉용기에 차광하여 냉장보관(2~8°C)하며, 동결을 피한다.	1. 냉장/냉동, 백신
479	제테마더독신주200U(클로스트리디움보툴리눔독소A형)(수출용)	202107200	○	(주)제테마	[M096119]클로스트리디움보툴리눔독소A형	밀봉용기, 냉장(2~8°C) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
480	대한적십자사대구경북혈액원전혈(전혈)	200600990	X	대한적십자사대구경북혈액원	[M280586]전혈	밀봉용기, 냉장(1~6°C) 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
481	리엔톡스주200단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형)(수출용)	202008174	○	(주)파마리서치바이오	[M096119]클로스트리디움보툴리눔독소A형	밀봉용기, 냉장(2~8°C) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
482	코박스플루PF주(프리필드시린지)(인플루엔자분할백신)	200906922	○	(주)한국백신	[M267776]정제불활화 인플루엔자바이러스항원 B형 [B/Maryland/15/2016 NYMC BX-69A][M269993]정제불활화 인플루엔자바이러스항원 A형 [A/Kansas/14/2017 NYMCX-327(H3N2)][M269992]정제불활화 인플루엔자바이러스 항원 A형 [A/Brisbane/02/2018IVR-190(H1N1)]	밀봉용기, 차광하여 2~8°C에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
483	에포론주사액프리필드시린지 2000IU/0.5mL(재조합인테리스로포이에틴)	200300140	○	동아에스티(주)	[M091670]재조합인테리스로포이에틴	밀봉용기, 2-8°C에서 차광하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신

484	일양플루백신프리필드시린지주 (인플루엔자분할백신)(수출용)	201801520	○	일양약품(주)	[M283036]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Darwin/9/2021, SAN-010(H3N2)] [M283037]정제불활화인플루엔자바이러스항원B형 [B/Austria/1359417/2021, BVR-26] [M280721]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Victoria/2570/2019, IVR-215(H1N1)]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
485	대한적십자사광주전남혈액원동결침전물제거혈장(동결침전물제거혈장)	200710354	X	대한적십자사광주광역시전라남도혈액원	[M216713]동결침전물제거혈장	밀봉용기, -18℃이하 냉동보관	1. 냉장/냉동, 백신
486	디스포트주(클로스트리디움보툴리눔A형독소-혈구응집소복합체)	199907127	○	입센코리아(주)	[M260987]클로스트리디움 보툴리눔A형독소-혈구응집소복합체	밀봉용기, 2-8℃보관	1. 냉장/냉동, 백신
487	에포카인프리필드주1000유니트/0.5밀리리터(재조합인 에리스로포이에틴)	200702458	○	에이치케이이노엔(주)	[M207837]재조합인 에리스로포이에틴(숙주:CHO, 벡터:pSVEp2neo)	밀봉용기, 냉장(2℃~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
488	대한적십자사서울동부혈액원동결혈장(동결혈장)	200600881	X	대한적십자사서울동부혈액원	[M215863]동결혈장	밀봉용기, -18℃ 이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
489	모더나스파이크박스2주(엘라소메란, 이멜라소메란)(사스코로나바이러스-2 mRNA 백신)	202203538	○	모더나코리아(주)	[M283076]사스코로나바이러스-2 스파이크 단백질 발현 메신저 리보핵산(엘라소메란)(숙주: DIG315, 벡터: PL-022856) [M283081]사스코로나바이러스-2 스파이크 단백질 발현 메신저 리보핵산(이멜라소메란)(숙주: DIG315, 벡터: PL-028274)	밀봉 용기, 냉동(-50℃~-15℃) 보관, 차광 보관	1. 냉장/냉동, 백신
490	티사브리주(나탈리주맵)	201209483	○	한국에자이(주)	[M255905]나탈리주맵	밀봉용기, 2~8℃, 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신
491	리엔톡스주100단위(클로스트리디움보툴리눔독소A형)(수출용)	201900955	○	(주)파마리서치바이오	[M096119]클로스트리디움보툴리눔독소A형	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
492	티센트릭주(아테졸리주맵)	201700266	○	(주)한국로슈	[M264491]아테졸리주맵	밀봉용기, 2-8℃에서 보관	1. 냉장/냉동, 백신
493	램시마주100mg(인플릭시맵)(단클론항체, 유전자재조합)	201206204	○	(주)셀트리온	[M254964]인플릭시맵	밀봉용기, 냉장(2-8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
494	유폴리오주(불활화폴리오백신(사빈주))(수출용)	202002324	○	(주)엘지화학	[M278448]불활화폴리오바이러스제3형(Sabin주) [M278446]불활화폴리오바이러스제1형(Sabin주) [M278447]불활화폴리오바이러스제2형(Sabin주)	밀봉용기, 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신

495	말테라피하주사(리톡시맵)(유전자재조합)	201404967	○	(주)한국로슈	[M088506]리톡시맵	밀봉용기, 2-8℃에서 보관	1. 냉장/냉동, 백신
496	스카이셀플루프리필드시린지(세포배양인플루엔자표면항원백신)(수출용)	202000160	X	에스케이바이오사이언스(주)	[M269813]정제불활화 인플루엔자바이러스항원 A형 [A/Brisbane/02/2018IVR-190(H1N1)] [M269871]정제불활화 인플루엔자바이러스 표면항원 A형 [A/Kansas/14/2017, IVR-195(H3N2)] [M267798]정제불활화 인플루엔자바이러스 표면항원 B형 [B/Maryland/15/2016]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
497	네스벨프리필드시린지주120(다베포에틴알파, 유전자재조합)	201804833	○	(주)종근당	[M099809]다베포에틴알파	밀봉용기, 2~8℃ 차광보관, 동결시키거나 진탕하지 말 것	1. 냉장/냉동, 백신
498	대한적십자사서울동부혈액원전혈(전혈)	200600885	X	대한적십자사서울동부혈액원	[M280586]전혈	밀봉용기, 냉장(1~6℃) 보관.	1. 냉장/냉동, 백신
499	대한적십자사강원도혈액원동결침전물제거혈장(동결침전물제거혈장)	200710290	X	대한적십자사강원도혈액원	[M216713]동결침전물제거혈장	밀봉용기, -18℃이하 냉동보관	1. 냉장/냉동, 백신
500	듀코랄액 (경구콜레라백신)	201003743	○	(주)엑세스파마	[M250081]유전자재조합콜레라독소 B (Vibrio cholerae Inaba 213 classical biotype, Recombinant, 숙주: Vibrio cholera 213, 벡터: pKK223-3) [M252095]불활화 콜레라균(V. Cholerae Inaba 6973 El Tor biotype, Formalin inactivated) [M250078]불활화 콜레라균(V. cholerae Inaba 48 classical biotype, heat inactivated) [M250079]불활화 콜레라균(V. cholerae Ogawa 50 classical biotype, heat inactivated) [M250080]불활화 콜레라균(V. cholerae Ogawa 50 classical biotype, Formalin inactivated)	밀봉용기. 2-8℃에서 동결을 피해 보관	1. 냉장/냉동, 백신
501	대한적십자사서울남부혈액원동결혈장(동결혈장)	200600890	X	대한적십자사서울남부혈액원	[M215863]동결혈장	밀봉용기, -18℃ 이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신

502	보령플루백신VIII-TF주(프리필드시린지)(인플루엔자분할백신)	201402881	O	(주)보령바이오파마	[M269990]정제 불활화 인플루엔자 바이러스 항원 A형 [A/Brisbane/02/2018(H1N1)pd m09 - like strain (A/Brisbane/02/2018, IVR-190)][M267939]정제 불활화 인플루엔자 바이러스 항원 B형 [B/Colorado/06/2017-like strain (B/Maryland/15/2016, NYMC BX-69A)][M269991]정제 불활화 인플루엔자 바이러스 항원 A형 [A/Kansas/14/2017(H3N2) - like strain (A/Kansas/14/2017, NYMC X-327)]	밀봉용기, 차광하여 2~8°C에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
503	플루아릭스테트라프리필드시린지(인플루엔자분할백신)	201406090	O	(주)글락소스미스클라인	[M282088]정제불활화인플루엔자바이러스항원B형 [B/Austria/1359417/2021 BVR-26)][M281120]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형 [A/Victoria/2570/2019, IVR-215(H1N1)][M280740]정제불활화인플루엔자바이러스항원B형 [B/Phuket/3073/2013][M282921]정제불활화인플루엔자바이러스항원A형[A/Darwin/6/2021, IVR-227(H3N2)]	밀봉용기, 차광하여 2-8°C에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
504	베스폰사주(이노투주맙오조가마이신)	201900025	O	한국화이자제약(주)	[M268719]이노투주맙오조가마이신	밀봉용기, 차광하여 냉장(2-8°C) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
505	그로트로핀투주(재조합인성장호르몬)(수출용)	202005387	X	동아에스티(주)	[M254198]재조합인성장호르몬(소마트로핀)	밀봉용기, 냉장(2 ~ 8°C)보관	1. 냉장/냉동, 백신
506	네스벨프리필드시린지주30(다베포에틴알파,유전자재조합)	201804830	O	(주)종근당	[M099809]다베포에틴알파	밀봉용기, 2~8°C 차광보관, 동결시키거나 진탕하지 말 것	1. 냉장/냉동, 백신
507	한국아스트라제네카백세브리야주(사스코로나바이러스-2 바이러스벡터백신)	202101249	O	한국아스트라제네카(주)	[M280461]재조합 코로나바이러스 스파이크 단백질 발현 아데노바이러스 벡터(숙주: T-RexTM-293, 벡터: ChAdOx1)	밀봉용기, 냉장(2-8°C) 조건에서 차광하여 보관, 얼리지 말 것	1. 냉장/냉동, 백신
508	대한적십자사인천혈액원동결침전물제거혈장(동결침전물제거혈장)	200710297	X	대한적십자사인천혈액원	[M216713]동결침전물제거혈장	밀봉용기, -18°C이하 냉동보관	1. 냉장/냉동, 백신

509	백스제브리아주(사스코로나바 이러스-2 바이러스백터백신)	202104021	X	한국아스트라제네카(주)	[M280461]제조합 코로나바이러 스 스파이크 단백질 발현 아데노 바이러스 벡터(숙주: T-RexTM-293, 벡터: ChAdOx1)	밀봉용기, 냉장(2-8℃) 조건에서 차광하여 보관, 얼리지 말 것	1. 냉장/냉동, 백신
510	그라신프리필드시린지주(필그 라스팀)	200209632	O	한국교와기린(주)	[M103613]필그라스팀(유전자재 조합)	10℃이하에서 차광하여 보관, 동결은 피할것, 밀봉용기	1. 냉장/냉동, 백신
511	대한적십자사서울중앙혈액원동 결침전물제거혈장(동결침전물 제거혈장)	200710287	X	대한적십자사서울중앙혈액원	[M216713]동결침전물제거혈장	밀봉용기, -18℃이하 냉동보관	1. 냉장/냉동, 백신
512	보령플루백신V주 (프리필드시 린지) (인플루엔자분할백신)	200906523	O	(주)보령바이오파마	[M269812]정제불활화 인플루엔 자바이러스항원 A형 [A/Kansas/14/2017 NYMCX-327(H3N2)] [M269813]정제불활 화 인플루엔자바이러스항원 A형 [A/Brisbane/02/2018IVR-190(H1N1)] [M267776]정제불활 화 인플루엔자바이러스항원 B형 [B/Maryland/15/2016 NYMC BX-69A]	밀봉용기, 차광하여 2~8℃에서 동결을 피하여 보관	1. 냉장/냉동, 백신
513	에비셀(EVICEL)	201209716	O	한국존슨앤드존슨메디칼(주)	[M255947]사람응고성단백질 [[M254968]사람트롬빈	밀봉용기, 냉동(-18℃ 이하)보관.	1. 냉장/냉동, 백신
514	나보타주50단위(클로스트리디 움보톨리눔독소A형)	201500080	O	(주)대웅제약	[M096119]클로스트리디움보톨 리눔독소A형	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
515	대한적십자사광주전남혈액원신 선동결혈장(신선동결혈장)	200600980	X	대한적십자사광주광역시전라 남도혈액원	[M206365]신선동결혈장	밀봉용기, -18℃이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
516	케라힐(바술자가피부유래각 질세포)	202106171	O	(주)바이오솔루션	[M266924]바술자가피부유래각 질세포	냉장(2-8℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
517	칼로덤(사람유래피부각질세포)	202106210	O	테고사이언스㈜	[M210646]사람유래피부각질세 포	영하 60℃ 이하 보관	1. 냉장/냉동, 백신
518	케라힐-알로(바솔동종피부유래 각질세포)	202106170	O	(주)바이오솔루션	[M267554]바솔동종피부유래각 질세포	냉동(-15~-25℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
519	뉴로나타-알주(자가골수유래중 간엽줄기세포)	202106193	O	코아스템㈜	[M252182]자가골수유래 중간엽 줄기세포	냉장(2~8℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
520	알엠에스오스론(알엠에스자가 골수유래뼈세포)	202105792	O	셀론텍㈜	[M281306]알엠에스자가골수유 래뼈세포	냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
521	콘드론(알엠에스자가연골유래 연골세포)	202106181	O	셀론텍㈜	[M281362]알엠에스자가연골유 래연골세포	냉장(2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
522	카티라이프(바술자가연골유래 연골세포)	202105509	O	(주)바이오솔루션	[M269478]바술자가연골유래연 골세포	냉장(2~8℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
523	럭스터나주(보레티진네파보백)	202106440	O	한국노바티스㈜	[M281405]보레티진네파보백	영하 65 ℃ 이하에서 보관	1. 냉장/냉동, 백신
524	로스미르(테고자가피부유래섬 유아세포)	202106147	O	테고사이언스㈜	[M267165]테고자가피부유래섬 유아세포	냉장(2~8℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신

525	김리아주(티사젠렉류셀),	202102042	○	한국노바티스㈜	[M280468]티사젠렉류셀	영하 120℃ 이하에서 보관	1. 냉장/냉동, 백신
526	졸겐스마주(오나셀노진아베파르보백)	202104217	○	한국노바티스㈜	[M280766]오나셀노진아베파르보백	영하 60℃ 이하에서 보관	1. 냉장/냉동, 백신
527	큐어스킨주(자가유래피부섬유아세포),	202105645	○	(주)에스바이오메딕스	[M217393]자가유래 피부섬유아세포	냉장(2-8℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
528	트룩시마주(리톡시맵)(단클론항체, 유전자재조합)	201504895	○	(주)셀트리온	[M088506]리톡시맵	밀봉용기, 직사광선을 피해 냉장(2-8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
529	리브리반트주(아미반타맵)	202200715	○	(주)한국안센	[M282042]아미반타맵	밀봉용기, 차광하여 냉장보관(2~8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
530	엘록데이트주[에프모록토코그알파(혈액응고인자VIII-Fc융합단백, 유전자재조합)]	201706864	○	(주)사노피-아벤티스코리아	[M266732]에프모록토코그알파(혈액응고인자VIII-Fc융합단백, 유전자재조합)	밀봉용기, 냉장(2~8℃), 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신
531	잘트랩주25mg/mL(애플리버셉트)	201310002	○	(주)사노피-아벤티스코리아	[M256584]애플리버셉트	밀봉용기, 차광하여 냉장보관(2-8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
532	비미집주(엘로설파제알파)	201500635	○	(주)삼오제약	[M261531]엘로설파제알파	차광보관, 밀봉용기, 냉장보관(2℃ ~ 8℃), 냉동금지	1. 냉장/냉동, 백신
533	킨텔레스주(베돌리주맵)	201503975	○	한국다케다제약(주)	[M262255]베돌리주맵	밀봉용기, 차광하여 냉장 (2~8℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
534	헌터라제(이두설파제-베타)	201200232	○	(주)녹십자	[M263769]이두설파제-베타(숙주세포:CHO DG44, 발현벡터: pJK-dhfr-Or2-IDS	밀봉용기, 냉장(2~8℃)보관	1. 냉장/냉동, 백신
535	악탐라주(토실리주맵)(유전자재조합)	201202719	○	제이더블유중외제약(주)	[M254335]토실리주맵(숙주:CHO DXB11, 벡터:phPM1HL2, 종세포주:CHO V4)	밀봉용기, 냉장보관(2 ~ 8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
536	얼비투스주 5mg/mL (세톡시맵)	200901952	○	머크(주)	[M102300]세톡시맵	밀봉용기, 냉장보관(2-8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
537	업리즈나주(이네빌리주맵)	202105753	○	미쓰비시다나베파마코리아주식회사	[M281285]이네빌리주맵	밀봉용기, 차광하여 동결되지 않도록 냉장(2-8℃) 보관 바이알을 흔들지 않으며, 똑바로 세워 보관한다.	1. 냉장/냉동, 백신
538	알프로릭스주[혈액응고인자IX-Fc융합단백(rFIXFc), 에프트레노나코그-알파(유전자재조합)]	201702587	○	(주)사노피-아벤티스코리아	[M266215]에프트레노나코그-알파(혈액응고인자IX-Fc융합단백)(유전자재조합)	밀봉용기, 냉장(2-8℃), 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신
539	울토미리스주(라볼리주맵)	202003707	○	(주)한독	[M278743]라볼리주맵	밀봉용기, 차광하여 냉장(2~8℃)보관, 얼리지 말 것	1. 냉장/냉동, 백신
540	에스케이항트롬빈III주500단위(건조농축사람항트롬빈III)	201002666	○	에스케이플라즈마(주)	[M249811]농축사람항트롬빈III	밀봉용기, 2~8℃에서 냉장보관	1. 냉장/냉동, 백신
541	렉키로나주960mg(레그단비맵)(단클론항체, 유전자재조합)	202101124	○	(주)셀트리온	[M280230]레그단비맵	밀봉용기, 차광하여 냉장(5 ± 3℃) 보관	1. 냉장/냉동, 백신
542	카누마주(세벨리파제알파)	201601588	○	(주)한독	[M263730]세벨리파제알파	밀봉용기, 냉장(2~8℃), 차광보관	1. 냉장/냉동, 백신
543	레블로질주75mg(루스파터셉트)	202201862	○	(유)한국비엠에스제약	[M282622]루스파터셉트	밀봉용기, 냉장보관(2-8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
544	엔허투주100mg(트라스투주맵데록스테칸)	202203608	○	한국다이하이산교(주)	[M283075]트라스투주맵데록스테칸	밀봉용기, 차광하여 냉장 보관(2~8℃)	1. 냉장/냉동, 백신
545	레블로질주25mg(루스파터셉트)	202201863	○	(유)한국비엠에스제약	[M282622]루스파터셉트	밀봉용기, 냉장보관(2-8℃)	1. 냉장/냉동, 백신

546	듀피젠트프리필드주200밀리그램(두필루맵,유전자재조합)	202003302	○	(주)사노피-아벤티스코리아	[M264406]두필루맵	밀봉용기, 차광하여 냉장보관(2-8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
547	셀트리온렘시마프리필드시린지주120mg(인플릭시맵)(단클론항체,유전자재조합)	202200974	○	(주)셀트리온	[M254964]인플릭시맵	밀봉용기, 차광하여 냉장(2-8℃) 보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
548	노디트로핀프리필드펜10mg/1.5mL(소마트로핀, 유전자재조합)	200410336	○	노보노디스크제약(주)	[M086646]소마트로핀	밀봉용기,동결을 피해 냉소(2~8℃)에서 차광보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
549	지노트로핀고퀵펜주36아이유(12밀리그램)(소마트로핀)	201606313	○	한국화이자제약(주)	[M086646]소마트로핀	밀봉용기, 2℃-8℃, 차광보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
550	휴미라프리필드시린지주80mg/0.8mL(아달리무맵,유전자재조합)	201900922	○	한국애브비(주)	[M268927]아달리무맵	밀봉용기, 차광보관, 냉장보관 (2~8 ℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
551	스텔라라프리필드주(우스테키누맵)	201103892	○	(주)한국얀센	[M252411]우스테키누맵	밀봉용기, 2-8℃, 차광보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
552	지비주[다목토코그알파페골(혈액응고인자VIII, 유전자재조합)]	202202796	○	바이엘코리아(주)	[M282913]다목토코그알파페골(혈액응고인자VIII, 유전자재조합)	밀봉용기, 냉장(2-8℃) 보관, 직사광선을 피하고 얼리지 않는다.	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
553	휴미라펜주80mg/0.8mL(아달리무맵,유전자재조합)	201900921	○	한국애브비(주)	[M268927]아달리무맵	밀봉용기, 차광보관, 냉장보관 (2~8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
554	미세라프리필드주360μg/0.6mL(메톡시폴리에틸렌 글리콜-에포에틴 베타)	200811230	○	(주)한국로슈	[M244912]메톡시폴리에틸렌 글리콜-에포에틴 베타	밀봉용기, 2-8℃보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
555	파센라프리필드시린지주30밀리그램(벤라리주맵)	201903766	○	한국아스트라제네카(주)	[M265000]벤라리주맵	밀봉용기, 차광보관, 냉장(2-8℃) 보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
556	키트루다주(렘브롤리주맵,유전자재조합)	201501487	○	한국엠에스디(주)	[M261748]렘브롤리주맵	밀봉용기, 차광하여 2~8℃ 냉장보관, 얼리지 말 것	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
557	아일리아주사(애플리버셉트)	201306324	○	바이엘코리아(주)	[M256584]애플리버셉트	밀봉용기, 냉장보관(2~8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
558	블린사이토주 35마이크로그램(블리나투모맵, 유전자재조합)	201507536	○	암젠코리아유한회사	[M263017]블리나투모맵	밀봉용기, 2~8℃, 차광보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
559	노디트로핀프리필드펜15mg/1.5mL(소마트로핀, 유전자재조합)	201108838	○	노보노디스크제약(주)	[M086646]소마트로핀	밀봉용기,동결을 피해 냉소(2~8℃)에서 차광보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
560	휴미라프리필드시린지주20mg/0.2mL(아달리무맵,유전자재조합)	201902656	○	한국애브비(주)	[M268927]아달리무맵	밀봉용기, 차광보관, 냉장보관(2~8 ℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
561	유플라이마프리필드시린지주40mg/0.4mL(아달리무맵,유전자재조합)	202106947	○	(주)셀트리온	[M268927]아달리무맵	밀봉용기, 차광하여 냉장(2~8℃) 보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
562	미세라프리필드주75μg/0.3mL(메톡시폴리에틸렌 글리콜-에포에틴 베타)	200809098	○	(주)한국로슈	[M244912]메톡시폴리에틸렌 글리콜-에포에틴 베타	밀봉용기, 2-8℃ 보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장

563	유플라이마프리필드시린지주 80mg/0.8mL(아달리무맙,유전자 재조합)	202202504	○	(주)셀트리온	[M268927]아달리무맙	밀봉용기, 차광하여 냉장(2~8℃) 보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
564	미세라프리필드주120μ g/0.3mL(메톡시폴리에틸렌 글 리콜-에포에틴 베타)	200811229	○	(주)한국로슈	[M244912]메톡시폴리에틸렌 글 리콜-에포에틴 베타	밀봉용기, 2-8℃ 보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
565	유플라이마펜주40mg/0.4mL(아 달리무맙,유전자재조합)	202106948	○	(주)셀트리온	[M268927]아달리무맙	밀봉용기, 차광하여 냉장(2~8℃) 보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
566	줄레어프리필드시린지주150(오 말리주맙)	201602975	○	한국노바티스(주)	[M212439]오말리주맙	밀봉용기, 냉장(2-8℃)보관, 차광보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
567	유플라이마펜주80mg/0.8mL(아 달리무맙,유전자재조합)	202202505	○	(주)셀트리온	[M268927]아달리무맙	밀봉용기, 차광하여 냉장(2~8℃) 보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
568	램시마프리필드시린지주 120mg(인플릭시맙)(단클론항 체, 유전자재조합)	202001325	○	(주)셀트리온	[M254964]인플릭시맙	밀봉용기, 차광하여 냉장(2-8℃) 보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
569	란투스주바이알(인슐린글라진, 유전자재조합)	200109054	○	(주)사노피-아벤티스코리아	[M201508]인슐린글라진(유전자 재조합)	밀봉용기, 차광하여 냉장(2~8℃)보관, 얼리지 말 것.	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
570	레미케이드주사100mg(인플릭 시맙)(단클론항체,유전자재조합)	200511104	○	(주)한국안센	[M093878]인플릭시맙(숙 주:SP2/0,백 터:pA2HG1pgpt,pA2HuKapgpt)	밀봉용기, 냉장보관(2-8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
571	지노트로핀주16아이유(5.3밀리 그램)(소마트로핀,유전자재조합)	200707684	○	한국화이자제약(주)	[M086646]소마트로핀	밀봉용기, 2℃-8℃ 차 광 보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
572	코센틱스프리필드시린지(세쿠 키누맙,유전자재조합)	201506756	○	한국노바티스(주)	[M262840]세쿠키누맙	밀봉용기, 차광하여 냉장보관 (2~8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
573	듀피젠트프리필드주300밀리그 램(두필루맙,유전자재조합)	201801406	○	(주)사노피-아벤티스코리아	[M264406]두필루맙	밀봉용기, 차광하여 냉장보관(2-8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
574	램시마펜주120mg(인플릭시 맙)(단클론항체,유전자재조합)	202006923	○	(주)셀트리온	[M254964]인플릭시맙	밀봉용기, 차광하여 냉장(2~8℃) 보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
575	퓨레곤펜주(폴리트로핀베타,재 조합난포자극호르몬)	200210151	○	한국오가논(주)	[M263747]폴리트로핀베타	차광냉장보관(2-8℃),얼리지 말것.	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
576	미세라프리필드주30μ g/0.3mL(메톡시폴리에틸렌 글 리콜-에포에틴 베타)	200811231	○	(주)한국로슈	[M244912]메톡시폴리에틸렌 글 리콜-에포에틴 베타	밀봉용기, 2-8℃ 보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
577	코센틱스센소레디펜(세쿠키누 맙,유전자재조합)	201506755	○	한국노바티스(주)	[M262840]세쿠키누맙	밀봉용기, 차광하여 냉장보관 (2~8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
578	듀피젠트프리필드펜300밀리그 램(두필루맙, 유전자재조합)	202202110	○	(주)사노피-아벤티스코리아	[M264406]두필루맙	밀봉용기, 차광하여 냉장보관(2-8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장

579	아달로체프리필드펜주40밀리그램(아달리무맵, 유전자재조합)	202004865	○	삼성바이오에피스(주)	[M268927]아달리무맵	밀봉용기, 냉장 보관(2~8℃), 차광보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
580	롤론티스프리필드시린지주(에플라페그라스티)	202102429	○	한미약품(주)	[M280585]에플라페그라스티	밀봉용기, 차광하여 냉장보관(2~8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
581	다잘렉스피하주사(다라투무맵)	202004753	○	(주)한국안센	[M266936]다라투무맵	밀봉용기, 차광하여 동결하지 않고 냉장(2~8℃) 보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
582	휴미라펜주40mg/0.4mL(아달리무맵, 유전자재조합)	201704556	○	한국에브비(주)	[M268927]아달리무맵	밀봉용기, 차광보관, 냉장보관(2~8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
583	지노트로핀고퀵펜주16아이유(5.3밀리그램)(소마트로핀)	201606314	○	한국화이자제약(주)	[M086646]소마트로핀	밀봉용기, 2℃-8℃, 차광보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
584	휴미라주40밀리그램(아달리무맵, 유전자재조합)	200607388	○	한국에브비(주)	[M105501]아달리무맵(숙주:CHO cell, 벡터:pA205, 종세포주:M-970321-6)	밀봉 용기, 냉장 보관(2~8℃), 차광보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
585	미세라프리필드주50μg/0.3mL(메톡시폴리에틸렌 글리콜-에포에틴 베타)	200809097	○	(주)한국로슈	[M244912]메톡시폴리에틸렌 글리콜-에포에틴 베타	밀봉용기, 2-8℃ 보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
586	휴미라프리필드시린지주40mg/0.4mL(아달리무맵, 유전자재조합)	201704557	○	한국에브비(주)	[M268927]아달리무맵	밀봉용기, 차광보관, 냉장보관(2~8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
587	아일리아프리필드시린지(애플리버셉트)	201306325	○	바이엘코리아(주)	[M256584]애플리버셉트	밀봉용기, 냉장보관(2~8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
588	웨이바주	200603886	○	대한적십자사	[M094334]혈액응고8인자항체우회활성복합체	밀봉용기, 2-8℃보관.	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
589	오비드렐펜주(코리오고나도트로핀알파)	201306622	○	머크(주)	[M099861]코리오고나도트로핀알파(재조합태반성성선자극호르몬)	밀봉용기, 2-8℃, 차광하여 보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
590	미세라프리필드주100μg/0.3mL(메톡시폴리에틸렌 글리콜-에포에틴 베타)	200809099	○	(주)한국로슈	[M244912]메톡시폴리에틸렌 글리콜-에포에틴 베타	밀봉용기, 2-8℃ 보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
591	오비드렐리퀴드주(코리오고나도트로핀알파)	200711803	○	머크(주)	[M099861]코리오고나도트로핀알파(재조합태반성성선자극호르몬)	밀봉용기. 2~8℃에서 차광하여 보관.	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
592	줄레어프리필드시린지주75(오말리주맵)	201704778	○	한국노바티스(주)	[M212439]오말리주맵	밀봉용기, 냉장(2-8℃)보관, 차광보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
593	아달로체프리필드시린지주40밀리그램(아달리무맵, 유전자재조합)	201707153	○	삼성바이오에피스(주)	[M268927]아달리무맵	밀봉용기, 냉장 보관(2~8℃), 차광보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
594	삼페넷주150밀리그램(트라스투주맵)	201707851	○	삼성바이오에피스(주)	[M090706]트라스투주맵	밀봉용기, 2-8℃	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
595	듀피젠트프리필드펜200밀리그램(두필루맵, 유전자재조합)	202202109	○	(주)사노피-아벤티스코리아	[M264406]두필루맵	밀봉용기, 차광하여 냉장보관(2-8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장

596	지노트로핀주12mg(소마트로핀)	201203071	○	한국화이자제약(주)	[M086646]소마트로핀	밀봉용기, 2-8 °C 차광보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
597	룸제브퀵펜주100단위/밀리리터 (인슐린라이스프로,유전자재조합)	202009277	○	한국릴리(유)	[M251028]인슐린라이스프로(숙주:E・coli・K12RV308,벡터:pHKY694)	밀봉용기, 냉장보관(2-8°C), 차광보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
598	줄토피플렉스터치주	201905977	○	노보노디스크제약(주)	[M259097]인슐린데글루덱 [[M266520]리라글루티드	밀봉용기, 동결을 피하여 2~8 °C 냉장보관, 차광보관, 개봉 후에는 30°C 이하 또는 동결을 피하여 2~8 °C 냉장보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
599	소마버트주15밀리그램(페그비소만트)	202006404	○	한국화이자제약(주)	[M279500]페그비소만트	분말이 든 바이알: 밀봉용기, 냉장보관(2-8°C), 얼리지 말것, 차광보관. 프리필드시린지: 밀봉용기, 30°C 이하 또는 냉장보관(2-8°C), 얼리지 말것	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
600	퍼고베리스펜주900/450IU	201902762	○	머크(주)	[M100817]루트로핀알파(인황체형성호르몬)(유전자재조합)[M089913]폴리트로핀알파(재조합-인간난포자극호르몬)	밀봉용기, 차광하여 2~ 8°C 냉장보관. 얼리지 말 것(개봉 후 25°C 이하에서 최대 28일까지 보관하여 사용할 수 있음. 실온 보관되었던 제품을 다시 냉장보관 하지 않을 것)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
601	란투스주솔로스타(인슐린글라진,유전자재조합)	200410194	○	(주)사노피-아벤티스코리아	[M201508]인슐린글라진(유전자재조합)	밀봉용기, 차광하여 냉장(2~8°C)보관, 얼리지 말 것.	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
602	트루리시티 1.5밀리그램/0.5밀리터(둘라글루타이드,유전자재조합) 일회용 펜	201503166	○	한국릴리(유)	[M262100]둘라글루타이드	밀봉용기, 냉장보관(2~8°C), 차광보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
603	휴마로그믹스50퀵펜주100단위/밀리리터(인슐린라이스프로 50%와 인슐린라이스프로프로타민현탁액50%혼합액)	200807601	○	한국릴리(유)	[M281992]인슐린라이스프로	밀봉용기, 차광보관, 냉장보관(2~8°C)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
604	솔리쿠아펜주(10-40)	201707855	○	(주)사노피-아벤티스코리아	[M118341]릭시세나티드 [[M201508]인슐린글라진(유전자재조합)	밀봉용기, 차광하여 냉장보관 (2-8 °C), 얼리지 말 것.	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
605	소마버트주20밀리그램(페그비소만트)	202006405	○	한국화이자제약(주)	[M279500]페그비소만트	분말이 든 바이알: 밀봉용기, 냉장보관(2-8°C), 얼리지 말것, 차광보관. 프리필드시린지: 밀봉용기, 30°C 이하 또는 냉장보관 (2-8°C), 얼리지 말것	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
606	미세라프리필드주250μg/0.3mL(메톡시폴리에틸렌 글리콜-에포에틴 베타)	200811226	○	(주)한국로슈	[M244912]메톡시폴리에틸렌 글리콜-에포에틴 베타	밀봉용기, 2~8°C보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
607	레코벨프리필드펜(폴리트로핀델타)(유전자재조합)	201908661	○	한국페링제약(주)	[M270741]폴리트로핀델타	밀봉용기, 2-8°C에서 냉장보관, 사용 중에는 25°C 이하 실온에서 28일까지 보관 가능	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
608	엠겔러티120밀리그램/밀리리터 프리필드펜주(갈카네주맵, 유전자재조합)	201906308	○	한국릴리(유)	[M270248]갈카네주맵	밀봉용기, 차광하여 냉장보관(2~8°C)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
609	에드베이트주(혈액응고인자 VIII, 유전자재조합)	200713706	○	한국다케다제약(주)	[M221339]혈액응고인자VIII(유전자재조합)	2-8°C보관 얼리지 말 것, 사용하기한 내에서 6개월 동안은 실온(1~30°C) 보관 가능(동 보관 후 냉장보관하지 말 것), 차광보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장

610	휴물린70/30	199203300	○	한국릴리(유)	[M267429]휴먼인슐린(유전자재조합)	2-8℃ 냉장보관(열,직사광선을 피해서 보관) 밀봉용기	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
611	심퍼니주(골리무맙, 유전자재조합)	201500861	○	(주)한국얀센	[M255195]골리무맙(유전자재조합, 숙주 : Sp2/0-Ag14, 벡터 : p1860, p1865)	밀봉용기, 차광하여 냉장(2~8℃)보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
612	인슈라타드HM주100단위/밀리리터(휴먼인슐린)	199504265	○	노보노디스크제약(주)	[M252003]휴먼인슐린(숙주:S. Cerevisiae, 벡터: pAK729.6.16-△amp)	밀봉용기, 동결을 피하여 냉소(2℃-8℃)보관 (개봉 후 25℃이하 실온에서 6주 또는 30℃이하에서 4주)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
613	루센티스프리필드시린지(0.5mg/0.05mL)(라니비주맙)	201607376	○	한국노바티스(주)	[M215125]라니비주맙	밀봉용기, 냉장보관(2-8℃), 동결을 피할 것, 차광을 위하여 원포장을 유지할 것	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
614	휴물린엔주100단위(휴먼인슐린(유전자재조합)이소판)	200409972	○	한국릴리(유)	[M267429]휴먼인슐린(유전자재조합)	밀봉용기, 냉장보관(2-8℃), 차광보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
615	싸이젠리퀴드카트리지주 5.83mg/mL(소마트로핀)	201202413	○	머크(주)	[M086646]소마트로핀	2-8℃ 냉장보관 (첫 주사 후 2-8℃에서 28일 보관 가능하며, 그중에 25℃ 이하에서는 최대 7일까지 보관할 수 있음), 얼리지 말 것	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
616	휴물린 70/30 퀵펜주 100단위/밀리리터 (휴먼인슐린,유전자재조합)	200907209	○	한국릴리(유)	[M267429]휴먼인슐린(유전자재조합)	밀봉용기, 차광보관, 냉장보관(2~8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
617	유트로핀에스펜주(소마트로핀, 유전자재조합)	202201537	○	(주)엘지화학	[M086646]소마트로핀	밀봉용기, 차광하여 냉장(2~8℃) 보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
618	휴마로그믹스25퀵펜주100단위/밀리리터(유전자재조합,인슐린라이스프로25%와 인슐린라이스프로프로타민현탁액75%혼합액)	200209624	○	한국릴리(유)	[M281992]인슐린라이스프로	밀봉용기, 차광보관, 냉장보관(2-8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
619	오젠폍프리필드펜(세마글루티드)	202201737	○	노보노디스크제약(주)	[M265401]세마글루티드	밀봉용기, 동결을 피하여 2~8 ℃ 냉장보관, 차광보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
620	엡스틸라주[로녹토크그알파(혈액응고인자VIII, 유전자재조합)]	202000311	○	씨에스엘베링코리아(유)	[M270862]로녹토크그알파(혈액응고인자VIII, 유전자재조합)	밀봉용기, 동결을 피하여 냉장(2~8℃)보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
621	믹스타드30HM주100단위/밀리리터(휴먼인슐린)	199504334	○	노보노디스크제약(주)	[M252003]휴먼인슐린(숙주:S. Cerevisiae, 벡터: pAK729.6.16-△amp)	밀봉용기, 동결을 피하여 냉소보관(2-8℃) (개봉 후 25℃이하 실온에서 6주 또는 30℃ 이하에서 5주)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
622	유트로핀주12IU(소마트로핀, 유전자재조합)	201804876	○	(주)엘지화학	[M086646]소마트로핀	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
623	베이사글라퀵펜100단위/밀리리터(인슐린글라진, 유전자재조합)	201507921	○	한국릴리(유)	[M118324]인슐린글라진	냉장(2-8℃)보관, 밀봉용기, 차광보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
624	유트로핀주(소마트로핀, 유전자재조합)	199202539	○	(주)엘지화학	[M086646]소마트로핀	밀봉용기, 2 ~ 8℃ 냉장보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
625	미세라프리필드주150μg/0.3mL(메톡시폴리에틸렌 글리콜-에포에틴 베타)	200809100	○	(주)한국로슈	[M244912]메톡시폴리에틸렌 글리콜-에포에틴 베타	밀봉용기, 2~8℃보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장

626	탁자이로주(라나델루맵)	202101922	○	한국다케다제약(주)	[M280202]라나델루맵	밀봉용기, 차광(상자 내 보관)하여 냉장(2~8℃) 보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
627	그로트로핀투주사액카트리지 (재조합인성장호르몬)	200712580	○	동아에스티(주)	[M254198]재조합인성장호르몬 (소마트로핀)	밀봉용기, 냉장(2~8℃)보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
628	싸이젠리퀴드카트리지주 8mg/mL(소마트로핀)	201202414	○	머크(주)	[M086646]소마트로핀	2-8℃ 냉장보관 (첫 주사 후 2-8℃에서 28일 보관 가능하며, 그 중에 25℃ 이하에서는 최대 7일까지 보관할 수 있음), 얼리지 말 것	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
629	소마버트주30밀리그램(페그비 소만트)	202006407	○	한국화이자제약(주)	[M279500]페그비소만트	분말이든 바이알: 밀봉용기, 냉장보관(2-8℃), 얼리지 말것, 차 광보관. 프리필드시린지: 밀봉용기, 30℃ 이하 또는 냉장보관(2-8℃), 얼 리지 말것	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
630	리조텍플렉스터치주100단위/밀 리리터	201401271	○	노보노디스크제약(주)	[M259097]인슐린데글루덱 [M097114]인슐린아스파트	밀봉용기, 동결을 피해 2℃~8℃냉장보관(30℃이하 실온 보관 시 4주)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
631	노보래피드플렉스펜주100단위/ 밀리리터(인슐린아스파트)	200210111	○	노보노디스크제약(주)	[M097114]인슐린아스파트	밀봉용기, 동결을 피해 2-8℃ 냉장보관, (실온보관시 4주)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
632	탈츠프리필드시린지주(익세키 주맙,유전자재조합)	201708237	○	한국릴리(유)	[M267084]익세키주맙	밀봉용기, 차광하여 냉장보관(2~8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
633	레파타주프리필드펜(에볼로쿠 맙)	201701843	○	암젠코리아유한회사	[M265974]에볼로쿠맙	밀봉용기, 차광, 냉장(2-8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
634	빅토자펜주6밀리그램/밀리리터 (리라글루티드)	201005882	○	노보노디스크제약(주)	[M250873]리라글루티드(숙 주:S.cerevisiae, 벡터:pKV308)	밀봉용기, 동결을 피하여 2-8℃ 냉장보관, 실온(30℃이하)보관 시 1개월	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
635	프랄린트주150mg(알리로쿠맙)	201700393	X	(주)사노피-아벤티스코리아	[M265526]알리로쿠맙	밀봉용기, 차광하여 냉장보관(2-8℃), 얼리지 말 것.	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
636	트루리시티 0.75밀리그램/0.5밀 리리터(둘라글루타이드,유전자 재조합) 일회용 펜	201503164	○	한국릴리(유)	[M262100]둘라글루타이드	밀봉용기, 냉장보관(2~8℃), 차광보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
637	심퍼니프리필드시린지주(골리 무맙, 유전자재조합)	201206473	○	(주)한국안센	[M255195]골리무맙(유전자재조 합, 숙주 : Sp2/0-Ag14, 벡터 : p1860, p1865)	냉장(2~8℃)보관, 밀봉용기, 동결을 피할 것, 차광보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
638	피아스프플렉스터치주100단위/ 밀리리터(인슐린아스파트)	201802922	○	노보노디스크제약(주)	[M097114]인슐린아스파트	밀봉용기, 동결을 피하여 2~8℃ 냉장보관 사용 중: 동결을 피하여 30℃ 이하 보관, 2~8℃ 냉장보관 가능, 차광을 위해 뚜껑을 닫아 보관, 4주 이내 사용	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
639	프롤리아프리필드시린지(데노 수맙)	201404452	○	암젠코리아유한회사	[M260379]데노수맙	밀봉용기, 동결을 피하여 차광, 냉장(2~8℃) 보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
640	엔브렐주사25밀리그램(에타너 셉트,유전자재조합)	200210511	○	한국화이자제약(주)	[M102279]에타너셉트	밀봉용기, 냉장보관(2-8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
641	퍼고베리스펜주300/150IU	201902761	○	머크(주)	[M100817]루트로핀알파(인황체 형성호르몬)(유전자재조 합)[M089913]폴리트로핀알파 (재조합-인간난포자극호르몬)	밀봉용기, 차광하여 2~ 8℃ 냉장보관. 얼리지 말 것(개봉 후 25℃ 이하에서 최대 28일까지 보관하여 사용할 수 있음. 실온 보관되었던 제품을 다시 냉장보관 하지 않을 것)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
642	퍼고베리스펜주450/225IU	201902763	○	머크(주)	[M100817]루트로핀알파(인황체 형성호르몬)(유전자재조 합)[M089913]폴리트로핀알파 (재조합-인간난포자극호르몬)	밀봉용기, 차광하여 2~ 8℃ 냉장보관. 얼리지 말 것(개봉 후 25℃ 이하에서 최대 28일까지 보관하여 사용할 수 있음. 실온 보관되었던 제품을 다시 냉장보관 하지 않을 것)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장

643	아멜리부주10밀리그램/밀리리터(라니비주맙, 유전자재조합)	202202008	○	삼성바이오에피스(주)	[M215125]라니비주맙	밀봉용기, 차광하여 냉장보관(2~8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
644	애피드라주바이알(인슐린글루리신, 유전자재조합)	200511127	○	(주)사노피-아벤티스코리아	[M104394]인슐린글루리신(유전자재조합)(숙주:E.coli K12 I35, 벡터:pINT 362d)	밀봉용기, 차광하여 냉장(2-8℃)보관, 얼리지 말 것.	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
645	심퍼니오토인젝터주(골리무맙, 유전자재조합)	201308672	○	(주)한국안센	[M255195]골리무맙(유전자재조합, 숙주 : Sp2/O-Ag14, 벡터 : p1860, p1865)	냉장(2~8℃), 동결을 피할 것, 차광보관, 밀봉용기	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
646	헴리브라피하주사(에미시주맙, 유전자재조합)	201900224	○	제이더블유중외제약(주)	[M268799]에미시주맙	밀봉용기, 2~8℃에서 차광보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
647	휴물린 엔 킵젠주 100단위/밀리리터(휴먼인슐린, 유전자재조합)	200907210	○	한국릴리(유)	[M267429]휴먼인슐린(유전자재조합)	밀봉용기, 차광보관, 냉장보관(2~8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
648	통퀵스프리필드주(리페그필그라스팀)	201505171	○	(주)한독테바	[M262491]리페그필그라스팀	밀봉용기, 차광하여 냉장보관(2~8℃), 얼리지 말 것	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
649	프랄런트펜주75mg(알리로쿠맙)	201700396	○	(주)사노피-아벤티스코리아	[M265526]알리로쿠맙	밀봉용기, 차광하여 냉장보관(2-8℃), 얼리지 말 것.	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
650	휴마로그퀵펜주100단위/밀리리터(인슐린라이스프로, 유전자재조합)	200606924	○	한국릴리(유)	[M281992]인슐린라이스프로	밀봉용기, 냉장보관(2-8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
651	애피드라주솔루스타(인슐린글루리신, 유전자재조합)	200511129	○	(주)사노피-아벤티스코리아	[M104394]인슐린글루리신(유전자재조합)(숙주:E.coli K12 I35, 벡터:pINT 362d)	밀봉용기, 차광하여 냉장(2-8℃)보관, 얼리지 말 것.	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
652	엑스지바주(데노수맙)	201404453	○	암젠코리아유한회사	[M260379]데노수맙	밀봉용기, 동결을 피하여 차광, 냉장보관(2~8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
653	프락스바인드주사제(이다루시주맙)	201601286	○	한국베링거인겔하임(주)	[M263645]이다루시주맙	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
654	유셉트오토인젝터주(에타너셉트)	201801194	○	(주)엘지화학	[M102279]에타너셉트	밀봉용기, 차광하여 냉장(2~8℃) 보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
655	트레시바플렉스터치주 100단위/밀리리터(인슐린데글루텍)	201401272	○	노보노디스크제약(주)	[M259097]인슐린데글루텍	밀봉용기, 동결을 피해 2℃~8℃냉장보관(30℃이하 실온보관시 8주)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
656	트레시바플렉스터치주 200단위/밀리리터(인슐린데글루텍)	201401273	○	노보노디스크제약(주)	[M259097]인슐린데글루텍	밀봉용기, 동결을 피해 2℃~8℃냉장보관(30℃ 이하 실온보관시 8주)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
657	아조비오토인젝터주(프레마네주맙, 유전자재조합)	202105576	○	(주)한독테바	[M280800]프레마네주맙	밀봉용기, 차광하여 냉장보관(2-8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
658	엠겔러티120밀리그램/밀리리터 프리필드시린지주(갈카네주맙, 유전자재조합)	201906307	○	한국릴리(유)	[M270248]갈카네주맙	밀봉용기, 차광하여 냉장보관(2~8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
659	휴마로그주100단위/밀리리터(인슐린라이스프로)	199806403	○	한국릴리(유)	[M281992]인슐린라이스프로	밀봉용기 냉장보관(2-8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
660	레파타주프리필드시린지(에볼로쿠맙)	201701842	○	암젠코리아유한회사	[M265974]에볼로쿠맙	밀봉용기, 차광, 냉장(2-8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장

661	스카이라치프리필드펜주 150mg/mL(리산키주맵, 유전자 재조합)	202201669	○	한국애브비(주)	[M265303]리산키주맵	밀봉용기, 차광하여 냉장(2~8℃) 보관, 얼리지 말 것	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
662	미썰라프리필드주200μ g/0.3mL(메톡시폴리에틸렌 글 리콜-에포에틴 베타)	200809101	○	(주)한국로슈	[M244912]메톡시폴리에틸렌 글 리콜-에포에틴 베타	밀봉용기, 2~8℃보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
663	삭센다펜주6밀리그램/밀리리터 (리라글루티드)	201705815	○	노보노디스크제약(주)	[M266520]리라글루티드	밀봉용기, 동결을 피하여 2~8℃ 냉장보관, 개봉(처음 사용) 후 에는 30℃ 미만 보관 또는 2~8℃ 냉장보관, 차광을 위해 뚜껑 을 닫아 보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
664	피아스프주100단위/밀리리터 (인슐린아스파트)	201802919	○	노보노디스크제약(주)	[M097114]인슐린아스파트	밀봉용기, 동결을 피하여 2~8℃ 냉장보관 사용 중: 동결을 피하여 30℃ 이하 보관, 2~8℃ 냉장보관 가능, 차광을 위해 외부 포장 안에 보관, 4주 이내 사용	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
665	프랄란트주75mg(알리로쿠맵)	201700394	X	(주)사노피-아벤티스코리아	[M265526]알리로쿠맵	밀봉용기, 차광하여 냉장보관(2-8℃), 얼리지 말 것.	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
666	아조비프리필드시린지주(프레 마네주맵, 유전자재조합)	202105577	○	(주)한독테바	[M280800]프레마네주맵	밀봉용기, 차광하여 냉장보관(2-8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
667	킨텔레스프리필드시린지주(베 돌리주맵)	202200739	○	한국다케다제약(주)	[M262255]베돌리주맵	밀봉용기, 차광보관, 냉장보관(2~8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
668	소마버트주10밀리그램(페그비 소만트)	202006403	○	한국화이자제약(주)	[M279500]페그비소만트	분말이 든 바이알: 밀봉용기, 냉장보관(2-8℃), 얼리지 말것, 차 광보관. 프리필드시린지: 밀봉용기, 30℃ 이하 또는 냉장 보관 (2-8℃), 얼리지 말것	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
669	엔스프링프리필드시린지주(사 트랄리주맵)	202103363	○	(주)한국로슈	[M280759]사트랄리주맵	밀봉용기, 냉장(2-8℃), 차광 보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
670	유셉트프리필드시린지주(에타 너셉트)	201801195	○	(주)엘지화학	[M102279]에타너셉트	밀봉용기, 차광하여 냉장(2~8℃) 보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
671	노보믹스30플렉스펜주100단위/ 밀리리터(인슐린아스파트, 유전 자재조합)	200307983	○	노보노디스크제약(주)	[M234098]인슐린아스파트(숙주: Saccharomyces Cerevisiae MT663, 벡터: pAK1214)	밀봉용기, 동결을 피해 2-8℃ 냉장보관(실온보관시 4주)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
672	엡겔러티100밀리그램/밀리리터 프리필드시린지주(갈카네주맵, 유전자재조합)	202003590	○	한국릴리(유)	[M270248]갈카네주맵	밀봉용기, 차광하여 냉장보관(2~8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
673	룸제브주100단위/밀리리터(인 슐린라이스프로, 유전자재조합)	202009276	○	한국릴리(유)	[M251028]인슐린라이스프로(숙 주: E · coli · K12RV308, 벡 터: pHKY694)	밀봉용기, 냉장보관(2-8℃), 차광보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
674	이베니티주프리필드시린지(로 모소주맵, 유전자재조합)	201903599	○	암젠코리아유한회사	[M269706]로모소주맵	밀봉용기, 차광하여 냉장 보관(2-8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
675	솔리쿠아펜주(30-60)	201707854	○	(주)사노피-아벤티스코리아	[M118341]릭시세나티드 [[M201508]인슐린글라진(유전자 재조합)	밀봉용기, 차광하여 냉장보관(2-8℃), 얼리지 말 것.	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
676	글라지아프리필드펜(인슐린글 라진, 유전자재조합)	201801065	○	(주)녹십자	[M201508]인슐린글라진(유전자 재조합)	냉장(2-8℃)보관, 밀봉용기, 차광보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장

677	에톨로체50밀리그램프리필드펜주(에타너셉트)	201905857	○	삼성바이오에피스(주)	[M102279]에타너셉트	밀봉 용기, 냉장(2~8℃) 보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
678	엔브렐50밀리그램프리필드주(에타너셉트,유전자재조합)	200713244	○	한국화이자제약(주)	[M102279]에타너셉트	밀봉용기, 냉장보관(2-8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
679	휴마로그에이지디퀵펜주100단위/밀리리터(인슐린라이스프로, 유전자재조합)	201905666	○	한국릴리(유)	[M281992]인슐린라이스프로	밀봉용기, 냉장보관(2-8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
680	소마버트주25밀리그램(페그비소만트)	202006406	○	한국화이자제약(주)	[M279500]페그비소만트	분말이든 바이알: 밀봉용기, 냉장보관(2-8℃), 얼리지 말것, 차광보관. 프리필드시린지: 밀봉용기, 30℃ 이하 또는 냉장보관(2-8℃), 얼리지 말것	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
681	에톨로체50밀리그램프리필드시린지(에타너셉트)	201506388	○	삼성바이오에피스(주)	[M102279]에타너셉트	밀봉용기, 냉장(2~8℃) 보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
682	노보래피드주100단위/밀리리터(인슐린아스파트)	200210110	○	노보노디스크제약(주)	[M097114]인슐린아스파트	밀봉용기, 동결을 피해 2-8℃ 냉장보관(실온보관 시 4주)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
683	노보믹스50플렉스펜주 100단위/밀리리터	200806023	○	노보노디스크제약(주)	[M097114]인슐린아스파트	밀봉용기, 동결을 피해 2-8℃ 냉장보관 (30℃ 이하 실온보관 시 4주)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
684	프랄린트펜주150mg(알리로쿠맙)	201700395	○	(주)사노피-아벤티스코리아	[M265526]알리로쿠맙	밀봉용기, 차광하여 냉장보관(2-8℃), 얼리지 말 것.	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
685	온베브지주(베바시주맙)	202102237	○	삼성바이오에피스(주)	[M102193]베바시주맙	밀봉용기, 냉장(2-8℃)보관, 차광보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
686	탈츠오토인젝터주(익세키주맙, 유전자재조합)	201708238	○	한국릴리(유)	[M267084]익세키주맙	밀봉용기, 차광하여 냉장보관(2~8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
687	휴몰린알주100단위(휴먼인슐린, 유전자재조합)	200409971	○	한국릴리(유)	[M267429]휴먼인슐린(유전자재조합)	밀봉용기, 냉장보관(2-8℃), 차광보관	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
688	레버미어플렉스펜주100단위/밀리리터	200603934	○	노보노디스크제약(주)	[M253720]인슐린디터머(숙주:S. Cerevisiae, 벡터: pAK729.6.16-Δamp)	밀봉용기, 동결을 피해 2~8℃ 냉장보관(30℃이하 실온보관시 6주)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
689	스카이라치프리필드시린지주 150mg/mL(리산키주맙, 유전자재조합)	202201668	○	한국에브비(주)	[M265303]리산키주맙	밀봉용기, 차광하여 냉장(2~8℃) 보관, 얼리지 말 것	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
690	엔브렐마이클릭펜주50밀리그램(에타너셉트)	201700267	○	한국화이자제약(주)	[M102279]에타너셉트	밀봉용기, 냉장보관(2-8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
691	투제오주솔로스타(인슐린글라진, 유전자재조합)	201505654	○	(주)사노피-아벤티스코리아	[M201508]인슐린글라진(유전자재조합)	밀봉용기, 차광하여 냉장보관(2-8℃), 얼리지 말것	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
692	킨텔레스프리필드펜주(베돌리주맙)	202200738	○	한국다케다제약(주)	[M262255]베돌리주맙	밀봉용기, 차광보관, 냉장보관(2~8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
693	루센티스주10밀리그램/밀리리터(라니비주맙,유전자재조합)	200708787	○	한국노바티스(주)	[M215125]라니비주맙	밀봉용기, 차광하여 냉장보관(2~8℃)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
694	에디노베이트주[루리옥토코그알파페골(혈액응고인자VIII, 유전자재조합)]	201800628	○	한국다케다제약(주)	[M267326]혈액응고인자VIII, 루리옥토코그알파페골(유전자재조합)	밀봉용기, 냉장(2-8℃) 보관, 사용하기한 내에서 3개월 동안은 실온(1-30℃) 보관 가능(동 보관 후 다시 냉장 보관하지 말 것)	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장

695	고날-에프펜150IU주(폴리트로핀알파, 유전자재조합)	202203712	○	머크(주)	[M089913]폴리트로핀알파(재조합-인간난포자극호르몬)	밀봉용기, 2~8℃에서 차광하여 보관, 25℃이하 실온에서 3개월간 보관할 수 있으며 사용하지 않았을 경우 반드시 폐기하여야 함. 최초 사용 직후 냉장보관하지 않고 25℃이하 실온에서는 최대 28일간 보관이 가능하며 잔여 약액은 폐기하여야 함	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
696	레비프프리필드주사44마이크로그램(재조합인간인터페론베타1a)	200711699	○	머크(주)	[M089875]재조합인간인터페론베타-1a	밀봉용기, 2-8℃에서 얼지않게 차광하여 보관, 25℃ 이하 보관시 14일까지	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
697	그린진에프주500단위(베룩토코그알파)(혈액응고인자VIII, 유전자재조합)(수출명:그린진에프주500아이유)	201004775	○	(주)녹십자	[M250527]베룩토코그알파(혈액응고인자VIII, 유전자재조합)(숙주:CHO(Chinese Hamster Ovary) DG44, 발현벡터 pCMVFVIII-A, pCMVFVIII-C, pCMV/zeo-vWF)	밀봉용기, 2~8℃ 냉장보관, 유효기간 내에서 2개월 동안은 실온(25℃ 이하)에서 보관 가능	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
698	그린진에프주1000단위(베룩토코그알파)(혈액응고인자VIII, 유전자재조합)	201106203	○	(주)녹십자	[M250527]베룩토코그알파(혈액응고인자VIII, 유전자재조합)(숙주:CHO(Chinese Hamster Ovary) DG44, 발현벡터 pCMVFVIII-A, pCMVFVIII-C, pCMV/zeo-vWF)	밀봉용기, 2~8℃ 냉장보관, 유효기간 내에서 2개월 동안은 실온(25℃ 이하)에서 보관 가능	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
699	고날-에프펜900IU주(폴리트로핀알파, 유전자재조합)	200711829	○	머크(주)	[M089913]폴리트로핀알파(재조합-인간난포자극호르몬)	밀봉용기, 2~8℃에서 차광하여 보관, 25℃이하 실온에서 3개월간 보관할 수 있으며 사용하지 않았을 경우 반드시 폐기하여야 함. 최초 사용 직후 냉장보관하지 않고 25℃이하 실온에서는 최대 28일간 보관이 가능하며 잔여 약액은 폐기하여야 함	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
700	이뮤네이트주250(사람혈액응고제8인자-250IU, 폰빌레브란트인자로서125IU이상)	200410127	○	대한적십자사	[M200791]사람혈액응고제8인자	2-8℃ 보관, 얼리지 말 것, 사용기한 내에서 6개월 동안은 실온 보관 가능(동 보관 후 냉장보관하지 말 것), 차광보관, 밀봉용기	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
701	그린모노주500단위(건조FVIII:C 단클론항체정제사람혈액응고제VIII:C인자)	200403386	○	(주)녹십자	[M225567]FVIII:C단클론항체정제사람혈액응고제VIII:C인자	밀봉용기 2~8℃에서 보관, 유효기간 내에서 2개월 동안은 실온(25℃ 이하) 보관 가능.	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
702	이뮤네이트주1000(사람혈액응고제8인자-1000IU, 폰빌레브란트인자로서500IU이상)	200410126	○	대한적십자사	[M200791]사람혈액응고제8인자	2-8℃ 보관, 얼리지 말 것, 사용기한 내에서 6개월 동안은 실온 보관 가능(동 보관 후 냉장보관하지 말 것), 차광보관, 밀봉용기	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장

703	그린진에프주250단위(베룩토코그알파)(혈액응고인자VIII,유전자재조합)	201603515	○	(주)녹십자	[M250527]베룩토코그알파(혈액응고인자VIII,유전자재조합)(숙주:CHO(Chinese Hamster Ovary) DG44, 발현벡터 pCMVfVIII-A, pCMVfVIII-C, pCMV/zeo-vWF)	밀봉용기, 2~8℃ 냉장보관, 유효기간 내에서 6개월 동안은 실온(25℃ 이하)에서 보관 가능	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
704	고날-에프펜450IU주(폴리트로핀알파, 유전자재조합)	200711828	○	머크(주)	[M089913]폴리트로핀알파(재조합-인간난포자극호르몬)	밀봉용기, 2~8℃에서 차광하여 보관, 25℃이하 실온에서 3개월간 보관할 수 있으며 사용하지 않았을 경우 반드시 폐기하여야 함. 최초 사용 직후 냉장보관하지 않고 25℃이하 실온에서는 최대 28일간 보관이 가능하며 잔여 약액은 폐기하여야 함	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
705	벰폴라프리필드펜(폴리트로핀알파, 유전자재조합)	202007415	○	(주)유영제약	[M110981]폴리트로핀알파(재조합인간난포자극호르몬)	밀봉용기, 차광하여 냉장(2~8℃) 보관, 25℃이하 실온에서 3개월간 보관할 수 있으며 사용하지 않았을 경우 반드시 폐기하여야 함.	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
706	레비도즈프리필드펜44마이크로그램(재조합인터페론베타1a)	201106368	○	머크(주)	[M089875]재조합인간인터페론베타-1a	밀봉용기, 2-8℃에서 얼지않게 차광하여 보관, 25℃ 이하 보관시 14일까지	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
707	레비도즈프리필드펜22마이크로그램(재조합인터페론베타1a)	201106369	○	머크(주)	[M089875]재조합인간인터페론베타-1a	밀봉용기, 2-8℃에서 얼지않게 차광하여 보관, 25℃ 이하 보관시 14일까지	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
708	고날-에프펜300IU주(폴리트로핀알파, 유전자재조합)	200711827	○	머크(주)	[M089913]폴리트로핀알파(재조합-인간난포자극호르몬)	밀봉용기, 2~8℃에서 차광하여 보관, 25℃이하 실온에서 3개월간 보관할 수 있으며 사용하지 않았을 경우 반드시 폐기하여야 함. 최초 사용 직후 냉장보관하지 않고 25℃이하 실온에서는 최대 28일간 보관이 가능하며 잔여 약액은 폐기하여야 함	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
709	이뮤네이트주500(사람혈액응고제8인자-500IU, 폰빌레브란트인자로서250IU이상)	200410128	○	대한적십자사	[M200791]사람혈액응고제8인자	2-8℃ 보관, 얼리지 말 것, 사용기한 내에서 6개월 동안은 실온 보관 가능(동 보관 후 냉장보관하지 말 것), 차광보관, 밀봉용기	2. 냉장 보관제품 중 사용시 非 냉장
710	피블라스트 스프레이 (트라페르민)	200808116	○	(주)대웅제약	[M239108]트라페르민(숙주:대장균 B주(ATCC 23848), 벡터:pTsF-9Δgal)	냉소(15℃ 이하) 보관, 밀봉용기	3. 非 냉장 제품
711	대한적십자사제주도혈액원백혈구여과제거성분채혈혈소판(백혈구여과제거성분채혈혈소판)	200601023	X	대한적십자사제주도특별자치도혈액원	[M279031]백혈구여과제거성분채혈혈소판	밀봉용기, 20~24℃보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
712	대한적십자사제주도혈액원농축백혈구(농축백혈구)	200601014	X	대한적십자사제주도특별자치도혈액원	[M281338]농축백혈구	밀봉용기, 20~24℃ 보관.	3. 非 냉장 제품
713	리벨서스정(세마글루티드)	202201785	○	노보노디스크제약(주)	[M265401]세마글루티드	차광밀폐용기, 15-30℃의 실온에서 보관	3. 非 냉장 제품

714	메탈라제주사40mg(테넥테플라제)	200008963	○	한국베링거인겔하임(주)	[M105078]테넥테플라제(숙주세포:CHO-DP-12, 벡터:pSV16B.TNK,pSV15D,YL1)	밀봉용기, 30℃이하보관	3. 非 냉장 제품
715	대한적십자사부산혈액원백혈구여과제거성분채혈혈소판(백혈구여과제거성분채혈혈소판)	200600907	X	대한적십자사부산혈액원	[M279031]백혈구여과제거성분채혈혈소판	밀봉용기, 20~24℃보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
716	휴미론알파주500만단위(인터페론알파(BALL-1))	200200350	○	한올바이오파마(주)	[M246098]인터페론-알파(BALL-1)	차광밀봉용기, 실온(1-30℃)보관	3. 非 냉장 제품
717	베타페론주사(인터페론베타-1b, 유전자재조합)	200801090	○	바이엘코리아(주)	[M222826]인터페론베타-1b(숙주:E.coli strain MM294-1, 벡터:pSY2501)	2-30℃에서 밀봉 보관	3. 非 냉장 제품
718	베리너트주500아이유(사람 C1-에스테라제 억제제)	201109899	○	씨에스엘베링코리아(유)	[M253397]사람 C1-에스테라제 억제제	2~25℃에서 동결을 피하여 차광밀봉용기에 보관	3. 非 냉장 제품
719	대한적십자사광주광역시전라남도혈액원농축백혈구(농축백혈구)	200600986	X	대한적십자사광주광역시전라남도혈액원	[M281338]농축백혈구	밀봉용기, 20~24℃ 보관.	3. 非 냉장 제품
720	루코네스트주(코네스타트 알파, 유전자재조합사람C1에스테라제 억제제)))	201507953	○	에이치제이협진(주)	[M263166]코네스타트 알파(유전자재조합 사람 C1 에스테라제 억제제)	밀봉용기, 2-25℃ 차광하여 보관	3. 非 냉장 제품
721	대한적십자사전북혈액원농축백혈구(농축백혈구)	200600974	X	대한적십자사전북혈액원	[M281338]농축백혈구	밀봉용기, 20~24℃ 보관.	3. 非 냉장 제품
722	대한적십자사경남혈액원농축혈소판(농축혈소판)	200601009	X	대한적십자사경상남도혈액원	[M278333]농축혈소판	밀봉용기, 20 ~ 24 ℃ 보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
723	대한적십자사강원도혈액원농축혈소판(농축혈소판)	200600934	X	대한적십자사강원도혈액원	[M278333]농축혈소판	밀봉용기, 20 ~ 24 ℃ 보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
724	대한적십자사인천혈액원농축혈소판(농축혈소판)	200600924	X	대한적십자사인천혈액원	[M278333]농축혈소판	밀봉용기, 20 ~ 24 ℃ 보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
725	루베리스주75아이유(루트로핀알파)	200711802	○	머크(주)	[M100817]루트로핀알파(인황체형성호르몬)(유전자재조합)	밀봉용기, 25℃이하 차광하여 보관	3. 非 냉장 제품
726	퍼고베리스주	201001615	○	머크(주)	[M249364]폴리트로핀알파(재조합-인간난포자극호르몬)(숙주:CHO DUKX-B11 cell line, 벡터 : pCLH3AXSV2DHFR(α-hFSH), pCLH3AXSV2ODC(β-hFSH))[M249365]루트로핀알파(인황체형성호르몬)(유전자재조합)(숙주 : CHO-K1 cell line, 벡터 : p-CLH3AXSV2DHFR(α-hLH), p-CLH3AXSV2ODC(β-hLH))	밀봉용기, 25℃ 이하 차광보관.	3. 非 냉장 제품

727	아이델비온주[알부트레페노나 코그알파(혈액응고인자IX-알부민용합단백(rIX-FP), 유전자재조합)]	202001556	○	씨에스엘베링코리아(유)	[M278271]알부트레페노나코그알파 (혈액응고인자IX-알부민용합단백(rIX-FP), 유전자재조합)	밀봉용기, 동결을 피하여 2~25℃ 보관, 차광보관	3. 非 냉장 제품
728	노보세븐알티주(활성형 엡타코그알파, 유전자재조합 혈액응고인자 VIIa)	201003758	○	노보노디스크제약(주)	[M250091]활성형 엡타코그알파 (유전자재조합, 혈액응고인자 VIIa)(숙주 BHKtk ts13, 벡터 c13_6-pDX)	밀봉용기, 25℃이하에서 차광보관, 단, 용제 프리필드시린지는 손상 방지를 위해 열리지 말 것.	3. 非 냉장 제품
729	녹십자-알부민주5%(사람혈청알부민)	200403369	○	(주)녹십자	[M010062]사람혈청알부민	밀봉용기, 30℃이하에서 동결을 피하여 보관.	3. 非 냉장 제품
730	대한적십자사충청북도혈액원농축백혈구(농축백혈구)	200600949	X	대한적십자사충청북도혈액원	[M281338]농축백혈구	밀봉용기, 20~24℃ 보관.	3. 非 냉장 제품
731	대한적십자사울산혈액원백혈구여과제거성분채혈혈소판(백혈구여과제거성분채혈혈소판)	200601034	X	대한적십자사울산혈액원	[M279031]백혈구여과제거성분채혈혈소판	밀봉용기, 20~24℃보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
732	휴미론알파주250만단위(주사용건조인터페론알파(BALL-1))	200200349	○	한올바이오파마(주)	[M095844]주사용건조인터페론알파	차광밀봉용기, 실온(1-30℃)보관	3. 非 냉장 제품
733	뉴트로진주100마이크로그램(레노그라스팀)(유전자재조합)	199300330	○	제이더블유중외제약(주)	[M249998]레노그라스팀	밀봉용기, 실온보관(25℃이하)	3. 非 냉장 제품
734	대한적십자사대구경북혈액원농축혈소판(농축혈소판)	200600997	X	대한적십자사대구경북혈액원	[M278333]농축혈소판	밀봉용기, 20 ~ 24 ℃ 보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
735	릭수비스주(혈액응고인자IX, 노나코그감마(유전자재조합))	201501851	○	한국다케다제약(주)	[M263073]혈액응고인자IX,노나코그감마(유전자재조합)	밀봉용기, 실온보관(2-30℃), 열리지 말 것	3. 非 냉장 제품
736	대한적십자사서울중앙혈액원백혈구여과제거성분채혈혈소판(백혈구여과제거성분채혈혈소판)	200600873	X	대한적십자사서울중앙혈액원	[M279031]백혈구여과제거성분채혈혈소판	밀봉용기, 20~24℃보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
737	대한적십자사서울동부혈액원농축혈소판(농축혈소판)	200600880	X	대한적십자사서울동부혈액원	[M278333]농축혈소판	밀봉용기, 20 ~ 24 ℃ 보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
738	타코실	199906994	○	대한적십자사	[M088518]피브리노겐 [M040658]트롬빈	25℃ 이하	3. 非 냉장 제품
739	대한적십자사광주전남혈액원백혈구여과제거성분채혈혈소판(백혈구여과제거성분채혈혈소판)	200600988	X	대한적십자사광주광역시전라남도혈액원	[M279031]백혈구여과제거성분채혈혈소판	밀봉용기, 20~24℃보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
740	베네픽스주(혈액응고인자IX, 노나코그-알파 (유전자재조합))	200606257	○	한국화이자제약(주)	[M261355]혈액응고인자IX, 노나코그-알파(유전자재조합)(숙주:CHODUKX-B11세포)(발현벡터:pMT2-IX,pEA-PACE-SOL)	밀봉용기, 실온보관(2-30℃)	3. 非 냉장 제품
741	대한적십자사서울남부혈액원세척혈소판(세척혈소판)	201707127	X	대한적십자사서울남부혈액원	[M266827]세척혈소판	밀봉용기, 20 ~ 24℃ 보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품

742	뉴트로진주250마이크로그램(레노그라스팀)(유전자재조합)	199300331	○	제이더블유중외제약(주)	[M249998]레노그라스팀	밀봉용기, 실온(25℃이하)보관	3. 非 냉장 제품
743	대한적십자사경남혈액원백혈구여과제거성분채혈혈소판(백혈구여과제거성분채혈혈소판)	200601012	X	대한적십자사경상남도혈액원	[M279031]백혈구여과제거성분채혈혈소판	밀봉용기, 20~24℃보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
744	대한적십자사제주도혈액원농축혈소판(농축혈소판)	200601016	X	대한적십자사제주도특별자치도혈액원	[M278333]농축혈소판	밀봉용기, 20 ~ 24 ℃ 보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
745	녹십자-알부민주20%(사람혈청알부민)[수출명: 볼루민20%(100ml),알부맥스20%(50ml)-케이씨씨씨,알부미나20%(50ml),지씨피디알부민주20%(50ml),바바이오텍-알부민20%,알부셀,휴먼알부민아이피/이피20%(100ml),알부민주 20%-지씨씨,알부미나 세리카 휴마나 20% 50ml 솔루션 인액터블,알부민 지씨씨,알부벳 20%,휴민 20,알부렌]	200403367	○	(주)녹십자	[M010062]사람혈청알부민	밀봉용기, 30℃이하에서 동결을 피하여 보관.	3. 非 냉장 제품
746	대한적십자사전북혈액원백혈구여과제거성분채혈혈소판(백혈구여과제거성분채혈혈소판)	200600975	X	대한적십자사전북혈액원	[M279031]백혈구여과제거성분채혈혈소판	밀봉용기, 20~24℃보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
747	대한적십자사경기도혈액원백혈구여과제거성분채혈혈소판(백혈구여과제거성분채혈혈소판)	200600918	X	대한적십자사경기도혈액원	[M279031]백혈구여과제거성분채혈혈소판	밀봉용기, 20~24℃보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
748	뉴트로진주50마이크로그램(레노그라스팀)(유전자재조합)	199300329	○	제이더블유중외제약(주)	[M249998]레노그라스팀	밀봉용기, 실온(25℃이하)보관	3. 非 냉장 제품
749	대한적십자사대전세종충남혈액원세척혈소판(세척혈소판)	202203343	X	대한적십자사 대전·세종·충남혈액원	[M266827]세척혈소판	밀봉용기, 20 ~ 24℃ 보관(보관 시 교반 필요).	3. 非 냉장 제품
750	대한적십자사울산혈액원농축백혈구(농축백혈구)	200601027	X	대한적십자사울산혈액원	[M281338]농축백혈구	밀봉용기, 20 ~ 24℃ 보관.	3. 非 냉장 제품
751	고날에프주75IU(5.5μg)(폴리트로핀알파,유전자재조합)	200711720	○	머크(주)	[M089913]폴리트로핀알파(재조합-인간난포자극호르몬)	차광밀봉용기, 25℃ 이하 보관	3. 非 냉장 제품
752	대한적십자사인천혈액원백혈구여과제거성분채혈혈소판(백혈구여과제거성분채혈혈소판)	200600927	X	대한적십자사인천혈액원	[M279031]백혈구여과제거성분채혈혈소판	밀봉용기, 20~24℃보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
753	대한적십자사광주광역시전라남도혈액원세척혈소판(세척혈소판)	202001559	X	대한적십자사광주광역시전라남도혈액원	[M266827]세척혈소판	밀봉용기, 20~24 ℃보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
754	대한적십자사전북혈액원농축혈소판(농축혈소판)	200600972	X	대한적십자사전북혈액원	[M278333]농축혈소판	밀봉용기, 20 ~ 24 ℃ 보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품

755	대한적십자사충북혈액원백혈구 여과제거성분채혈혈소판(백혈 구여과제거성분채혈혈소판)	200600951	X	대한적십자사충청북도혈액원	[M279031]백혈구여과제거성분 채혈혈소판	밀봉용기, 20~24℃보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
756	대한적십자사서울동부혈액원백 혈구여과제거성분채혈혈소판 (백혈구여과제거성분채혈혈소 판)	200600874	X	대한적십자사서울동부혈액원	[M279031]백혈구여과제거성분 채혈혈소판	밀봉용기, 20~24℃보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
757	누칼라주(메폴리주맙, 유전자재 조합)	201601746	O	(주)글락소스미스클라인	[M263770]메폴리주맙	밀봉용기, 차광, 동결을 피하여 25℃ 이하에서 보관	3. 非 냉장 제품
758	리브감마에스앤주10%(글리신 첨가사람면역글로불린(pH4.9))	202203340	X	에스케이플라즈마(주)	[M100202]사람면역글로불린-지	밀봉용기, 1~25℃에서 차광하여 보관	3. 非 냉장 제품
759	에스케이알부민20%주(사람혈 청알부민)(수출 명:Solbumin20%,Albumin20%, DSAlbumin20%inj, 알부셀, 휴민 20, 알부렌, 알부맥스)	198400756	O	에스케이플라즈마(주)	[M010062]사람혈청알부민	밀봉용기, 30℃이하에서 동결을 피하여 보관.	3. 非 냉장 제품
760	대한적십자사대구경북혈액원농 축백혈구(농축백혈구)	200600999	X	대한적십자사대구경북혈액원	[M281338]농축백혈구	밀봉용기, 20~24℃ 보관.	3. 非 냉장 제품
761	한마음혈액원농축혈소판(농축 혈소판)	200601048	X	(사)대한산업보건협회한마음 혈액원	[M278333]농축혈소판	밀봉용기, 20 ~ 24℃ 보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
762	대한적십자사강원도혈액원백혈 구여과제거성분채혈혈소판(백 혈구여과제거성분채혈혈소판)	200600938	X	대한적십자사강원도혈액원	[M279031]백혈구여과제거성분 채혈혈소판	밀봉용기, 20~24℃보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
763	에스케이알부민5%주(사람혈청 알부민)(수출 명:Solbumin5%,Albumin5%,SK Albumin5%inj)	197000114	O	에스케이플라즈마(주)	[M010062]사람혈청알부민	밀봉용기, 30℃이하에서 동결을 피하여 보관	3. 非 냉장 제품
764	대한적십자사서울동부혈액원세 척혈소판(세척혈소판)	202001558	X	대한적십자사서울동부혈액원	[M266827]세척혈소판	밀봉용기, 20~24 ℃ 보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
765	대한적십자사서울중앙혈액원농 축혈소판(농축혈소판)	200600869	X	대한적십자사서울중앙혈액원	[M278333]농축혈소판	밀봉용기, 20 ~ 24 ℃ 보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
766	대한적십자사부산혈액원농축백 혈구(농축백혈구)	200600905	X	대한적십자사부산혈액원	[M281338]농축백혈구	밀봉용기, 20~24℃ 보관.	3. 非 냉장 제품
767	한마음혈액원백혈구여과제거성 분채혈혈소판(백혈구여과제거 성분채혈혈소판)	200900842	X	(사)대한산업보건협회한마음 혈액원	[M278568]백혈구여과제거성분 채혈혈소판	밀봉용기, 20~24℃보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
768	액티라제주사20밀리그램(알테 플라제)	199806573	O	한국베링거인겔하임(주)	[M111221]알테플라제	밀봉용기, 1-25℃ 보관, 빛을 피하여 보관	3. 非 냉장 제품

769	대한적십자사대전세종충남혈액원백혈구여과제거성분채혈혈소판(백혈구여과제거성분채혈혈소판)	200600964	X	대한적십자사 대전·세종·충남혈액원	[M279031]백혈구여과제거성분채혈혈소판	밀봉용기, 20~24℃보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
770	대한적십자사대전세종충남혈액원농축백혈구(농축백혈구)	200600962	X	대한적십자사 대전·세종·충남혈액원	[M281338]농축백혈구	밀봉용기, 20 ~ 24℃ 보관.	3. 非 냉장 제품
771	대한적십자사울산혈액원농축혈소판(농축혈소판)	200601024	X	대한적십자사울산혈액원	[M278333]농축혈소판	밀봉용기, 20 ~ 24 ℃ 보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
772	대한적십자사서울중앙혈액원세척혈소판(세척혈소판)	202001557	X	대한적십자사서울중앙혈액원	[M266827]세척혈소판	밀봉용기, 20~24℃ 보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
773	대한적십자사서울남부혈액원농축백혈구(농축백혈구)	200600894	X	대한적십자사서울남부혈액원	[M281338]농축백혈구	밀봉용기, 20~24℃ 보관.	3. 非 냉장 제품
774	대한적십자사충북혈액원농축혈소판(농축혈소판)	200600947	X	대한적십자사충청북도혈액원	[M278333]농축혈소판	밀봉용기, 20 ~ 24 ℃ 보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
775	대한적십자사대구경북혈액원백혈구여과제거성분채혈혈소판(백혈구여과제거성분채혈혈소판)	200601002	X	대한적십자사대구경북혈액원	[M279031]백혈구여과제거성분채혈혈소판	밀봉용기, 20~24℃보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
776	대한적십자사경기도혈액원농축혈소판(농축혈소판)	200600914	X	대한적십자사경기도혈액원	[M278333]농축혈소판	밀봉용기, 20 ~ 24 ℃ 보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
777	플로실 헤모스테틱 매트릭스	200809904	O	(주)박스터	[M094441]정제된특수처리젤라틴 [M254968]사람트롬빈	밀봉용기, 실온(2 - 25℃)에서 얼지 않게 보관	3. 非 냉장 제품
778	대한적십자사서울중앙혈액원농축백혈구(농축백혈구)	200600871	X	대한적십자사서울중앙혈액원	[M281338]농축백혈구	밀봉용기, 20~24℃ 보관.	3. 非 냉장 제품
779	대한적십자사서울남부혈액원백혈구여과제거성분채혈혈소판(백혈구여과제거성분채혈혈소판)	200600897	X	대한적십자사서울남부혈액원	[M279031]백혈구여과제거성분채혈혈소판	밀봉용기, 20~24℃보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
780	대한적십자사부산혈액원세척혈소판(세척혈소판)	202202819	X	대한적십자사부산혈액원	[M266827]세척혈소판	밀봉용기, 20 ~ 24℃ 보관(보관 시 교반 필요).	3. 非 냉장 제품
781	대한적십자사광주전남혈액원농축혈소판(농축혈소판)	200600984	X	대한적십자사광주광역시전라남도혈액원	[M278333]농축혈소판	밀봉용기, 20 ~ 24 ℃ 보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
782	엑티라제주사50밀리그램(알테플라제)	199504213	O	한국베링거인겔하임(주)	[M111221]알테플라제	밀봉용기, 1-25℃ 보관, 빛을 피하여 보관	3. 非 냉장 제품
783	대한적십자사대전세종충남혈액원농축혈소판(농축혈소판)	200600960	X	대한적십자사 대전·세종·충남혈액원	[M278333]농축혈소판	밀봉용기, 20 ~ 24 ℃ 보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
784	대한적십자사부산혈액원농축혈소판(농축혈소판)	200600904	X	대한적십자사부산혈액원	[M278333]농축혈소판	밀봉용기, 20 ~ 24 ℃ 보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품
785	대한적십자사인천혈액원농축백혈구(농축백혈구)	200600925	X	대한적십자사인천혈액원	[M281338]농축백혈구	밀봉용기, 20 ~ 24 ℃ 보관.	3. 非 냉장 제품
786	대한적십자사서울남부혈액원농축혈소판(농축혈소판)	200600893	X	대한적십자사서울남부혈액원	[M278333]농축혈소판	밀봉용기, 20 ~ 24 ℃ 보관(보관 시 교반 필요)	3. 非 냉장 제품

787	아이비글로불린에스엔주 10%(글리신 첨가 사람면역글로 불린[pH4.8])	201702343	○	(주)녹십자	[M100202]사람면역글로불린-지	밀봉용기, 1~25℃에서 차광하여 보관	3. 非 냉장 제품
788	이문셀엘씨주(엘씨자가혈액유 래티림프구)	202106211	○	주식회사지씨셀	[M269423]엘씨자가혈액유래티 림프구	2~25℃ 보관	3. 非 냉장 제품
789	카티스템(동종제대혈유래중간 엽줄기세포)	202106062	○	메디포스트㈜	[M264753]동종제대혈유래중간 엽줄기세포	4~20℃	3. 非 냉장 제품
790	하티셀그램-에이엠아이(자가골 수유래중간엽줄기세포)	202106185	○	파미셀주식회사	[M266522]자가골수유래중간엽 줄기세포	20~25 ℃에서 보관	3. 非 냉장 제품
791	큐피스템주(자가지방유래중간 엽줄기세포)	202106133	○	(주)안트로젠	[M253908]자가 지방유래 중간 엽줄기세포	5~20℃ 보관	3. 非 냉장 제품
792	홀로덤(자기유래피부각질세포)	202106197	○	테고사이언스㈜	[M281369]자기유래피부각질세 포	13~26℃ 보관	3. 非 냉장 제품
793	퀵셀(자가지방조직유래 최소조 작 지방세포)	202104462	○	(주)안트로젠	[M249027]자가지방조직유래 최 소조직 지방세포	4 ~ 14 ℃ 보관	3. 非 냉장 제품