

수의과학연구소에서는 [국가검정 동물용의약품 검정기준]이 개정됨에 따라 [국가검정품 및 보관품 발취기준]중 생물학적제제의 국가검정품 및 발취기준을 개정 고시하여 아래에 소개한다.

▣ 생물학적제제 국가검정품 및 보관품 발취기준 ▣

코드번호	백신명	검정	보관	계
I. 소 질병 예방약				
1-1-01-01	탄저(아포) 생백신	14	8	22
1-1-01-02	탄저(스틴) 생백신	14	8	22
1-1-01-03	기증자 생백신	14	8	22
1-1-01-04	탄저(스틴), 기증자 생 혼합백신	14	8	22
1-1-02-01	소 대장균 불활화 백신	14	8	22
1-1-02-02	송아지 대장균 필러스 정제백신	14	8	22
1-1-02-03	소 파스튜렐라(균체, 류코독신, 흡막) 불활화백신	14	8	22
1-1-02-04	소 부제병 불활화 백신	14	8	22
1-1-03-01	우역(계태아 순화) 생백신	20	12	32
1-1-03-02	우역(조직배양) 생백신	20	12	32
1-1-03-03	소 전염성비기관염 생백신	20	8	28
1-1-03-04	아까비내병 생백신	40	8	48
1-1-03-05	소 유행열 생백신	40	8	48
1-1-04-01	소 전염성비기관염, 바이러스성설사병 불활화 혼합백신	23	8	31
1-1-04-02	소 전염성비기관염, 바이러스성설사병, 파라인플루엔자 불활화 혼합백신	23	8	31
1-1-04-03	소 아까비내병 불활화백신	20	8	28
1-1-04-04	소 유행열 불활화백신	20	8	28
1-1-04-05	소 이버리기병 불활화백신	20	8	28
1-1-06-01	소 타일라리아 불활화백신	14	8	22
1-1-11-01	소 전염성비기관염, 파라인플루엔자, 해모필루스 송누스, 파스튜렐라페염 불활화복합백신	23	8	31
1-1-11-02	소 코로나바이러스, 로타바이러스, 대장균 불활화 복합백신 (1두분)	35	8	43
1-1-11-02	" (10두분)	23	8	31
1-1-11-03	소 전염성비기관염, 파라인플루엔자, 합포성페염, 바이러스성설사병, 해모필루스 송누스불활화 복합백신	23	8	31
1-1-12-01	소 전염성비기관염, 파라인플루엔자, 합포성페염(생), 바이러스성설사병 불활화 복합백신	23	8	31
II. 돼지 질병 예방약				
1-2-01-01	돈 단독 생백신	20	10	30
1-2-01-02	돼지 위축성비염 생백신	14	8	22
1-2-02-01	돼지 위축성비염 불활화백신	14	8	22
1-2-02-02	돼지 홍막페염 불활화백신	14	8	22
1-2-02-03	돼지 위축성비염, 파스튜렐라페염 불활화 혼합백신	14	8	22
1-2-02-04	돼지 위축성비염, 파스튜렐라페염, 홍막페염, 인플루엔자 불활화 혼합백신	18	10	28
1-2-02-05	돼지 인플루엔자 불활화백신	14	8	22
1-2-02-06	돼지 위축성비염, 파스튜렐라페염, 돈단독 불활화 혼합백신	18	10	28
1-2-02-07	돼지 위축성비염, 파스튜렐라페염, 돈단독, 대장균 불활화 혼합백신	18	10	28
1-2-02-08	돼지 위축성비염, 파스튜렐라페염, 홍막페염 불활화 혼합백신	18	10	28
1-2-02-09	돼지 대장균 불활화백신	14	8	22
1-2-02-10	돼지 위축성비염, 돈단독, 파스튜렐라페염, 파스튜렐라 독소이드 불활화 혼합백신	18	10	28
1-2-02-11	돼지 대장균 필루스, 클로스트리움 독소이드 불활화 혼합백신	14	8	22
1-2-02-12	돼지 대장균 필루스, 돈단독 불활화 혼합백신	14	8	22
1-2-02-13	돼지 위축성비염, 위축성비염 독소이드, 파스튜렐라 독소이드 불활화 혼합백신	14	8	22
1-2-02-14	돼지 홍막페염, 스트렙토코커스 스위스 불활화 혼합백신	14	8	22
1-2-02-15	돼지 마이코플라즈마성 페염 불활화백신	14	8	22
1-2-02-16	돼지 위축성비염, 파스튜렐라 독소이드 불활화 혼합백신	14	8	22
1-2-02-17	돼지 위축성비염, 파스튜렐라페염, 파스튜렐라 알도시드 독소이드 불활화 혼합백신	18	10	28
1-2-02-18	돼지 위축성비염, 파스튜렐라페염, 홍막페염, 해모필루스성페염, 돈단독 불활화 혼합백신	18	10	28
1-2-02-19	돼지 위축성비염, 파스튜렐라페염, 홍막페염, 돈단독 불활화 혼합백신	18	10	28
1-2-03-01	돼지 콜레라(조직배양순화) 생백신	30	18	48
1-2-03-02	돼지 콜레라(기대화순화) 생백신	30	18	48
1-2-03-03	돼지 콜레라(END음성) 생백신	30	18	48
1-2-03-04	돼지 전염성위장염 생백신	29	12	41
1-2-03-05	돼지 전염성위장염, 로타바이러스 생 혼합백신	35	12	47
1-2-03-06	돼지 일본뇌염 생백신	25	12	37
1-2-03-07	돼지 유행성 설사바이러스 생백신	29	12	41
1-2-03-08	돼지 오제스키병 생백신 (10두)	25	12	37
1-2-03-08	" (50두)	20	10	30

코드번호	백신명	검정	보관	개
1-2-03-09	돼지 생식기 호흡기 증후군(PRRS) 생백신 (10두)	25	12	37
1-2-03-09	" (50두)	20	10	30
1-2-04-01	돼지 전염성위장염, 로타바이러스 불활화 혼합백신	29	12	41
1-2-04-02	돼지 파보바이러스 불활화백신	20	8	28
1-2-04-03	돼지 장내바이러스(엔테로 바이러스) 불활화백신	16	8	24
1-2-04-04	돼지 오제스키병 불활화백신 (10두)	20	8	28
1-2-04-04	" (50두)	16	8	24
1-2-08-01	돼지 콜레라, 돈단독 생 복합백신	40	18	58
1-2-10-01	돼지 전염성위장염, 로타바이러스(생), 위축성비염, 돈단독, 대장균, 파스튜렐라페염, 클로스트리듐 톡소이드 불활화 복합백신 (1두)	70	12	82
1-2-10-01	" (10두)	29	12	41
1-2-10-02	돼지 전염성위장염, 로타바이러스(생), 대장균, 클로스트리듐 톡소이드 불활화 복합백신 (1두)	70	12	82
1-2-10-02	" (10두)	29	12	41
1-2-10-03	돼지 파보바이러스, 돈단독, 렙토스피라 불활화 복합백신	20	8	28
1-2-10-04	돼지 전염성위장염(생), 위축성비염, 파스튜렐라페염, 대장균, 클로스트리듐 톡소이드 불활화 복합백신 (1두)	70	12	82
1-2-10-04	" (10두)	29	12	41
III. 닭 질병 예방약				
1-3-02-01	닭 전염성 코라이자 불활화백신	7	4	11
1-3-02-02	닭 마이코플라즈마병 불활화백신	7	4	11
1-3-02-03	닭 티푸스 불활화백신	10	5	15
1-3-02-04	닭 티푸스 불활화 오일백신	10	5	15
1-3-03-01	뉴캐슬병 생 건조백신	20	8	28
1-3-03-02	닭 전염성 기관지염 생 건조백신	20	8	28
1-3-03-03	닭 전염성 후두기관염 생 건조백신	20	8	28
1-3-03-04	닭 전염성 후두기관염 생 동결백신	20	8	28
1-3-03-05	전염성 F낭병 생 건조백신	20	8	28
1-3-03-06	마라병 생 동결백신	14	4	18
1-3-03-07	마라병 생 건조백신	14	4	18
1-3-03-08	닭 노취수염 생백신	20	8	28
1-3-03-09	계두 생백신	23	8	31
1-3-03-10	계두 생 동결백신	23	8	31
1-3-03-11	닭 레오바이러스 생 건조백신	20	8	28
1-3-03-12	뉴캐슬병, 닭 전염성 기관지염 생 혼합 건조백신	20	8	28
1-3-03-13	전염성 F낭병, 마라병 생 혼합 동결백신	14	4	18
1-3-03-14	닭 노취수염, 계두 생 혼합 건조백신	23	8	31
1-3-04-01	뉴캐슬병 불활화백신	8	4	12
1-3-04-02	닭 전염성 기관지염 불활화백신	7	4	11
1-3-04-03	신란저하증 불활화백신	7	4	11
1-3-04-04	전염성 F낭병 불활화백신	7	4	11
1-3-04-05	닭 레오바이러스 불활화백신	7	4	11
1-3-04-06	뉴캐슬병, 닭 전염성 기관지염 불활화 혼합백신	7	4	11
1-3-04-07	뉴캐슬병, 신란저하증 불활화 혼합백신	7	4	11
1-3-04-08	뉴캐슬병, 전염성 F낭병 불활화 혼합백신	7	4	11
1-3-04-09	뉴캐슬병, 닭 노취수염 불활화 혼합백신	7	4	11
1-3-04-10	신란저하증, 전염성 F낭병 불활화 혼합백신	7	4	11
1-3-04-11	뉴캐슬병, 닭 전염성 기관지염, 신란저하증 불활화 혼합백신	7	4	11
1-3-04-12	뉴캐슬병, 닭 전염성 기관지염, 전염성 F낭병 불활화 혼합백신	7	4	11
1-3-04-13	뉴캐슬병, 신란저하증, 전염성 F낭병 불활화 혼합백신	7	4	11
1-3-04-14	뉴캐슬병, 닭 전염성 기관지염, 신란저하증, 전염성 F낭병 불활화 혼합백신	7	4	11
1-3-04-15	뉴캐슬병, 닭 전염성 기관지염, 전염성 F낭병, 닭 레오바이러스 불활화 혼합백신	7	4	11
1-3-04-16	뉴캐슬병, 신란저하증, 전염성 F낭병, 닭 레오바이러스 불활화 혼합백신	7	4	11
1-3-06-01	닭 콕시듐병 생 백신	20	8	28
1-3-11-01	닭 전염성 코라이자, 뉴캐슬병 불활화 복합백신	8	4	12
1-3-11-02	닭 전염성 코라이자, 닭 전염성 기관지염 불활화 복합백신	8	4	12
1-3-11-03	닭 전염성 코라이자, 뉴캐슬병, 닭 전염성 기관지염 불활화 복합백신	7	4	11
1-3-11-04	닭 전염성 코라이자, 뉴캐슬병, 신란저하증 불활화 복합백신	7	4	11
IV. 개 질병 예방약				
1-4-02-01	개 렙토스피라 불활화백신	44	12	56
1-4-02-02	개 보데텔라 브론키셀티카 불활화백신	44	12	56
1-4-03-01	광견병(조직배양순화, 계대화순화) 생백신 (1두)	50	12	62
1-4-03-01	" (50두)	26	12	38
1-4-03-02	개 디스텔피 생백신	44	12	56
1-4-03-03	개 전염성간염 생백신	44	12	56

코드번호	백신명	검정	보관	개
1-4-03-04	개 디스템퍼, 전염성간염 생 혼합백신	44	12	56
1-4-03-05	개 디스템퍼, 전염성간염, 파보바이러스 생 혼합백신	44	12	56
1-4-03-06	개 디스템퍼, 전염성간염, 파보바이러스, 파라인플루엔자 생 혼합백신	44	12	56
1-4-03-07	개 파보바이러스 생백신	52	8	60
1-4-04-01	광견병 불활화백신	35	12	47
1-4-04-02	개 파보바이러스 불활화백신	52	8	60
1-4-04-03	개 코로나바이러스 불활화백신	52	8	60
1-4-08-01	개 디스템퍼(생), 렙토스피라 불활화 복합백신	44	12	56
1-4-10-01	개 디스템퍼, 전염성간염(생), 렙토스피라 불활화 복합백신	44	12	56
1-4-10-02	개 디스템퍼, 전염성간염, 파보바이러스, 파라인플루엔자(생), 렙토스피라 불활화 복합백신	70	12	82
1-4-16-01	개 디스템퍼, 전염성간염, 파라인플루엔자(생), 파보바이러스, 렙토스피라 불활화 복합백신	70	12	82
V. 말 질병 예방약				
1-5-02-01	말 선역 불활화백신	25	8	33
1-5-04-01	말 인플루엔자 불활화백신	40	8	48
1-5-04-02	말 비강페염 불활화백신	40	8	48
VI. 도끼 질병 예방약				
1-6-02-01	도끼 파스튜렐라, 보데텔라 브론키넨티카 불활화 혼합백신	14	8	22
1-6-04-01	도끼 유행성 출혈열 불활화백신	20	8	28
VII. 가타 질병 예방약				
1-9-03-01	밍크 디스템퍼 생백신	44	12	56
1-9-16-01	밍크 디스템퍼(생), 장염, 클로스트리듐 보툴리눔 톡소이드 불활화 복합백신	58	12	70
1-9-16-02	밍크 디스템퍼(생), 장염, 클로스트리듐 보툴리눔 톡소이드 슈도모나스 불활화 복합백신	58	12	70
VIII. 항혈청제제				
3-1-02-01	파스튜렐라, 코리네박테리움, 대장균, 실모넬라 혼합 항혈청	14	8	22
3-1-02-02	대장균, 클로스트리듐 혼합 항혈청	14	8	22
IX. 진단액				
2-1-02-01	우결핵 진단액 (HCSM)	14	8	22
2-1-02-02	우결핵 진단액 (PPD)	14	8	22
2-1-02-03	요닌 진단액	14	8	22
2-1-02-04	요내병 진단액 (ELISA)	14	8	22
2-1-02-05	브루셀라 평판용 진단액	14	8	22
2-1-02-06	브루셀라 시험관용 진단액	14	8	22
2-1-02-07	브루셀라 우유유한 반응용 진단액	14	8	22
2-1-02-08	브루셀라 로즈벡갈 진단액	14	8	22
2-1-02-09	브루셀라 보체결합 반응용 (CF) 항원	14	8	22
2-1-02-10	우폐역 진단액	14	8	22
2-1-02-11	탄저 침강소 혈청	14	8	22
2-1-02-12	기증자 진단용 형광표지 항체	14	8	22
2-1-02-13	약상수종 진단용 형광표지 항체	14	8	22
2-1-06-01	소 간질 진단용 항원	18	8	26
2-1-06-02	특소플라즈마 진단액	23	8	31
2-1-06-03	소 비베시아병 진단액 간접형광표지 항 김아글로브린	14	8	22
2-1-06-04	특소플라즈마 진단용 형광표지항체	14	8	22
2-2-02-01	돼지 브루셀라 진단액	14	8	22
2-2-02-02	돈단독 진단액	14	8	22
2-2-02-03	돼지 위축성비염 진단액	14	8	22
2-2-02-04	돼지 마이코플라즈마병 진단액	14	8	22
2-2-04-01	돼지 콜라라 진단용 형광표지 항체	14	8	22
2-2-04-02	일본뇌염 진단용 형광표지 항체	14	8	22
2-2-04-03	일본뇌염 (HA용 항원) 진단액	14	8	22
2-2-04-04	돼지 오제스키병 리텍스 진단키트	2	2	4
2-2-04-05	돼지 오제스키병 진단키트	2	2	4
2-2-04-06	돼지 생식기 호흡기 증후군 진단키트	2	2	4
2-2-04-07	돼지 파보바이러스(적혈구 응집용 항원) 진단액	14	8	22
2-2-04-08	돼지 오제스키병 바이러스 당단백 g형체감별용 진단키트(항원흡착 peroxidase 표식항원)	2	2	4
2-3-02-01	추백리 진단액	14	8	22
2-3-02-02	닭 마이코플라즈마병 진단액	14	8	22
2-3-04-01	뉴캐슬병(적혈구 응집용 항원) 진단용	18	8	26
2-3-04-02	닭 전염성 기관염(적혈구 응집용 항원) 진단액	18	8	26
2-3-04-03	전염성 F낭병 진단액	18	8	26
2-3-04-04	닭 노적수염 진단액	18	8	26
2-3-04-05	신란저하증 진단액	18	8	26
2-4-04-01	광견병 진단용 형광표지 항체	14	8	22
2-5-02-01	말 피리디푸스 진단액	14	8	22