

## 5. 動物用藥品製造量

項 目	單位 Unit	民國 93 年 2004	民國 94 年 2005	民國 95 年 2006	民國 96 年 2007	民國 97 年 2008
豬肺疫副腸炎混合菌苗	劑	3 294 900	2 824 200	5 249 100	1 733 900	2 149 450
家禽霍亂菌苗	劑	24 538 000	54 786 500	28 861 900	26 869 000	13 221 500
雞傳染性鼻炎菌苗	劑	576 500	18 028 500	1 597 000	1 189 000	124 000
雞新城病、雞傳染性支氣管炎不活化混合疫苗	劑	10 866 000	35 106 600	14 232 000	12 280 500	11 290 500
雞新城病、雞傳染性鼻炎不活化混合疫苗	劑	25 992 000	119 384 000	53 473 500	15 000 500	33 703 500
豬萎縮性鼻炎菌苗	劑	1 461 500	682 450	1 130 600	367 325	656 050
豬放線桿菌胸膜肺炎不活化菌苗	劑	5 656 100	5 151 775	2 403 200	2 252 050	2 110 900
雞新城病不活化疫苗	劑	22 478 200	179 606 770	26 284 650	19 854 000	32 074 900
油質雞產卵下降症不活化疫苗	劑	6 076 000	1 428 000	7 709 500	3 874 250	4 026 500
油質雞新城病、雞產卵下降症不活化混合疫苗	劑	1 071 000	279 000	-	109 000	240 000
豬假性狂犬病不活化疫苗	劑	2 600 105	924 200	991 910	855 255	935 300
狂犬病疫苗	劑	-	-	-	-	-
牛布氏桿菌診斷液	c.c.	6 240	6 080	6 200	6 290	6 170
雞白痢病診斷液	c.c.	2 560	2 980	2 860	4 610	2 370
乾燥兔化豬瘟疫苗	劑	15 631 890	13 812 950	13 129 580	9 753 220	8 443 640
乾燥豬瘟組織培養疫苗	劑	6 367 530	7 488 130	8 024 940	13 976 680	84 422 530
乾燥豬丹毒活菌苗	劑	2 010 050	1 691 737	2 204 250	1 790 035	1 185 000
乾燥雞新城病活毒疫苗	劑	79 103 000	713 147 000	106 377 000	82 012 000	45 036 000
穿刺用乾燥雞痘活毒疫苗	劑	50 657 000	105 987 000	38 952 000	29 406 000	56 491 000
雞新城病、雞傳染性支氣管炎活毒混合疫苗	劑	73 842 000	519 757 000	60 047 000	59 651 000	49 400 000
鴨病毒性肝炎疫苗	劑	-	7 631 000	-	-	100 500
乾燥日本腦炎疫苗	劑	344 175	-	247 325	265 465	-
雞傳染性華氏囊病活毒疫苗	劑	35 952 000	419 645 000	22 956 000	36 237 000	19 491 000
雞新城病、傳染性支氣管炎、產卵下降症不活化混合疫苗	劑	-	-	-	-	1 015 000
牛流行熱不活化疫苗	劑	249 240	200 370	239 550	135 760	133 790
牛流行熱、傳染性鼻氣管炎不活化疫苗	劑	-	-	-	57 520	38 370

註：穿刺用乾燥雞痘活毒疫苗包含新穿刺用雞痘疫苗。  
資料來源：行政院農業委員會動植物防疫檢疫局。

## 5. Manufacture of Biological Products Used in Animals

民國 98 年 2009	民國 99 年 2010	民國 100 年 2011	民國 101 年 2012	民國 102 年 2013	Item
1 273 510	2 446 590	1 035 740	1 254 740	932 520	Swine Plague and Enteritis Bacterin
11 425 500	19 204 000	14 599 000	14 153 000	14 788 500	Fowl Cholera Vaccine
-	-	-	-	1 812 000	Infectious coryza Vaccine
18 752 000	11 126 000	18 495 000	19 415 500	19 751 000	Newcastle Disease & Avian Infectious
35 958 000	55 486 000	46 777 000	70 307 500	68 336 500	Newcastle Disease & Infectious Coryza
364 075	290 475	289 600	236 025	193 050	Swine Atrophic Rhinitis Bacterin
1 862 000	1 383 650	1 572 700	1 624 250	2 019 450	Hemophilus Pneumonia Inactivated Vaccine
31 524 300	37 465 200	31 990 600	32 154 200	29 247 800	Newcastle Disease Inactivated Vaccine
-	991 000	3 522 500	-	3 478 500	EDS Inactivated Oil Vaccine
-	-	-	-	-	ND & EDS Inactivated Vaccine
414 895	657 345	824 015	642 990	679 175	Swine Pseudorabies Inactivated Vaccine
-	-	-	-	-	Rabies Vaccine
6 560	9 610	2 100	3 240	-	Br. Abortus Antigen
3 220	5 860	3 450	3 330	2 840	Pullorum Disease Antigen
8 722 680	8 514 180	9 426 060	9 566 460	8 429 470	Frozen Dried Lapinized Hog Cholera Vaccine
9 937 180	11 529 090	11 145 910	10 405 680	10 965 015	Frozen Dried Tissue Culture Hog Cholera Vaccine
1 113 590	938 720	1 569 860	2 286 260	2 459 330	Lining Swine Erysipelas Vaccine
38 303 000	45 868 000	56 234 000	56 826 000	58 756 000	Frozen Dried Newcastle Disease Living
27 532 000	37 155 000	66 285 000	72 497 000	34 040 000	Frozen Dried Fowl Pox Vaccine
48 983 000	59 153 000	77 986 000	75 885 000	75 033 000	Newcastle disease & Infectious
98 400	-	15 600	-	-	Duck Hepatitis Vaccine
-	397 840	385 220	363 065	476 380	Japanese Encephalitis Vaccine
55 273 000	27 845 000	38 493 000	25 755 000	17 080 000	Infectious Bursal Disease Living Vaccine
996 000	1 752 000	1 371 000	4 575 000	1 337 000	Newcastle Disease, Infectious Bursal Disease & EDS Inactivated Vaccine
174 405	72 240	134 220	166 150	198 405	Bovine Ephemeral Fever Inactivated Vaccine
38 300	77 400	38 480	38 440	38 420	Infectious Bovine Rhinotrachitis

Note : Forzen Dried Fowl Pox Vaccine includes New Fowl Pox Vaccine.

Source : Bureau of Animal and Plant Health Inspection and Quarantine, COA, Executive Yuan.