

#### OFFICIAL VETERINARY BULLETIN

## 中华人民共和国农业部

MINISTRY OF AGRICULTURE OF PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

2007

VOL. 9 NO.4

## 兽医公报

#### OFFICIAL VETERINARY BULLETIN

(月刊)

(MONTHLY)

2007 年第 9 卷第 4 期/总第 92 期 VOL.9 No.4 April 2007

#### 目 录

MAIN CONTENTS

【动物疫情状况(Status of Animal Health)】	-
2007年3月动物疫情月报 ····································	2 2
中国已消灭和未发生过的重大动物疫病 ····································	12 12
2007年3月无规定动物疫病示范区动物卫生状况····································	12 12
2007年3月中国内地禽流感、口蹄疫监测情况 ····································	13 13
【进出境动物检疫(Entry & Exit Animal Quarantine)】	1.
禁止从动物疫病流行国家/地区输入的动物及其产品名录······Catalogues of Relevant Animals and Animal Products from Countries or Regions with Epidemic Animal Diseases Prohibited from Entering the People's Republic of China····································	28
农业部、国家质量监督检验检疫总局公告 第 848 号··································	37
农业部、国家质量监督检验检疫总局公告 第 849 号····································	38
【兽药管理(Veterinary Drug Administration)】	
中华人民共和国农业部公告 第 830 号····································	39
中华人民共和国农业部公告 第 832 号 ···································	4( 4(

#### 【动物疫情状况(Status of Animal Health)】

## 2007年3月动物疫情月报

Monthly Epizootic Bulletin for March 2007

省、市、自治区			口	蹄	疫						猪水泡	」病		-
Provinces, municipalities and autonomous regions			Foot an	d Mou	th Dise	ase				Swin	e Vesicul	lar Dise	ase	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi														
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi														
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

(2) 本月新发生次数

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: 马 (Horse) P: 猪 (Pig) B: 牛 (Bovine)

S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

C: 鸡 (Chicken)

D: 鸭 (Duck)

Go: 鹅 (Goose) Ca: 犬 (Canine)

R: 兔(Rabbit) (6) 发病数

(U) /X/MXX

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数.

省、市、自治区				蓝 舌	——— 病					4	 绵羊痘和	 I山羊痘		
Provinces, municipalities and autonomous regions				Bluetor	igue					Shee	ep Pox ar	nd Goat	Pox	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei								1	1		S	20		
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian								1	1		G	4		
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan								1	1		G	47	7	
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区 Guangxi														
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi														
甘肃省 Gansu		İ						1	1		S	40	12	
青海省 Qinghai								3	3		S&G	490	26	
宁夏回族自治区 Ningxia								4	4		S	121	8	
新疆维吾尔自治区 Xinjiang								2	2		S	135	1	4
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: ∃ (Horse)

B: 牛 (Bovine)

P: 猪 (Pig)

S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

C: 鸡 (Chicken)

D: 鸭 (Duck)

Go: 鹅 (Goose)

R: 兔 (Rabbit)

Ca: 犬 (Canine)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数.

省、市、自治区 Provinces, municipalities			C1	猪		7			***	•	高 沂		T C1	
and autonomous regions		1	Clas	ssical	Swine I	ever			Hı	ghly Patho	ogeni	c Avian	Influenz	a
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	<b>(7</b> )	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang	1	1		P	3	3								
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang	1	1		P	16	7	9							
安徽省 Anhui	1	1		P	36	22	11							
福建省 Fujian	12	12		P	236	175	51							
江西省 Jiangxi	1	1		P	1	1								
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei	6	6		P	140	87	4							
湖南省 Hunan	1	1		P	9	7	2							
广东省 Guangdong	12	12		P	3650	951	4							
广西壮族自治区 Guangxi	20	20		P	367	267	69							
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou	15	15		P	228	169	22							
云南省 Yunnan	3	3		P	40	29								
西藏自治区 Tibet								1	1	H5N1	C	680	680	6990
陕西省 Shaanxi	1	1		P	7	2	5							
甘肃省 Gansu	1	1		P	1		1							
青海省 Qinghai	1	1		P	1		1							
宁夏回族自治区 Ningxia	3	3		P	121	64	60							
新疆维吾尔自治区 Xinjiang	2	2		P	50	13	20							
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: ⅓ (Horse)

B: 牛 (Bovine)

P: 猪 (Pig)

S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

C: 鸡 (Chicken)

D: 鸭 (Duck)

Go: 鹅 (Goose)

R: 兔 (Rabbit)

Ca: 犬 (Canine)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数.

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions			l	新 Newo	城 疫			F			produc	吸系统线 tive and drome		tory
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei	1	1		С	12000	1100	68900	1	1		P	3	1	
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang	1	1		С	30	30								
上海市 Shanghai								1	1		P	90	70	
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang								8	8		P	566	99	
安徽省 Anhui	1	1		С	300	280	20	1	1		P	74	12	
福建省 Fujian	8	8		С	2465	2048	85	1	1		P	1	1	
江西省 Jiangxi	7	7		С	3272	2738	523	1	1		P	12	1	1
山东省 Shandong								1	1		P	190	18	
河南省 Henan	3	3		С	286	120								
湖北省 Hubei	4	4		C	2224	1779		4	4		P	716	189	2
湖南省 Hunan	3	3		С	3215	3119	13	4	4		P	1352	695	
广东省 Guangdong	17	17		C	34548	6198	407	5	5		P	674	43	28
广西壮族自治区 Guangxi	21	21		С	21796	10605	5674	8	8		P	181	75	2
海南省 Hainan								1	1		P	13		
重庆市 Chongqing								5	5		P	557	191	
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou	8	8		С	448	311								
云南省 Yunnan	8	8		C	794	715								
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	2	2		С	276	58	5							
甘肃省 Gansu	1	1		С	4000	20								
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia	2	2		С	112	45	26	2	2		P	37	11	
新疆维吾尔自治区 Xinjiang	2	2		С	5156	181		1	1		P	16	3	13
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: ∃ (Horse)

B: 牛 (Bovine)

P: 猪 (Pig)

S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

C: 鸡 (Chicken)

D: 鸭 (Duck)

Go: 鹅 (Goose)

R: 兔 (Rabbit)

Ca: 犬 (Canine)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数.

省、市、自治区 Provinces, municipalities			Porc	猪囊虫		sis					炭 ;	宜 ax		
and autonomous regions (1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong														
广西壮族自治区														
Guangxi 海南省 Hainan	1	1		P	1									
	1	1		Р	2									
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou		_		_				1	1		В	1	1	
云南省 Yunnan	3	3		P	4	2	2							
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi														
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区														,
Ningxia 新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: ⅓ (Horse)

B: 牛 (Bovine)

P: 猪 (Pig)

S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

C: 鸡 (Chicken) Go: 鹅 (Goose)

D: 鸭 (Duck) R: 兔 (Rabbit)

Ca: 犬 (Canine)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数.

省、市、自治区 Provinces,			兔指	<b>寿毒性</b>	生出血症	Ē					禽	霍 乱		
municipalities and	Ra	abbit `	Viral	Haer	norrhag	ic Dise	ase				Avian	Cholera		
autonomous regions (1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing	1	1		R	10	5								
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei	2	2		R	14	9		2	2		C	67	5	
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang								3	3		C	193	42	
上海市 Shanghai								1	1		C	240	35	
江苏省 Jiangsu								5	5		C&D	327	64	
浙江省 Zhejiang	1	1		R	546	210		9	9		C	1031	226	
安徽省 Anhui								10	10		C	1173	822	11
福建省 Fujian	12	12		R	619	405		14	14		C	5079	1725	
江西省 Jiangxi								13	13		C	6239	3271	465
山东省 Shandong	2	2		R	35	23		1	1		C	12	3	
河南省 Henan								1	1		C	211	36	
湖北省 Hubei								10	10		C&D	176443	6047	
湖南省 Hunan	1	1		R	1	1		3	3		С	3900	1790	
广东省 Guangdong	1	1		R	6	4		19	19		C&D	36450	13342	56
广西壮族自治区 Guangxi	2	2		R	13	13		35	35		C&D	18701	5852	21
海南省 Hainan								4	4		C&D	4793	478	
重庆市 Chongqing	4	4		R	406	250	53	9	9		C	1633	592	238
四川省 Sichuan	5	5		R	422	238	13	6	6		C	1120	267	
贵州省 Guizhou								11	11		C	841	495	55
云南省 Yunnan								5	5		C	461	243	
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi														
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区														
Ningxia 新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: ⅓ (Horse)

B: 牛 (Bovine)

P:猪 (Pig)

S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

C: 鸡 (Chicken) Go: 鹅 (Goose)

D: 鸭 (Duck) R: 兔 (Rabbit)

Ca: 犬 (Canine)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数.

省、市、自治区 Provinces, municipalities			Æ	E 犬	病						Ħ	-		
and autonomous regions				Rabie	S					•	Duc	k Plague	;	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang	1	1		Ca	1		1	2	2		D	255	126	70
安徽省 Anhui								2	2		D	90	75	
福建省 Fujian								5	5		D	365	218	
江西省 Jiangxi								3	3		D	521	320	211
山东省 Shandong	1	1		Ca	6	6		1	1		D	3	3	
河南省 Henan														
湖北省 Hubei	1	1		Ca	17	17								
湖南省 Hunan								2	2		D	1125	223	
广东省 Guangdong								5	5		D	1129	495	19
广西壮族自治区 Guangxi	3	3		Ca	3		70	5	5		D	972	771	110
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing								3	3		D	219	109	39
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou	3	3		Ca	7		35	3	3		D	197	189	3
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi														
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: ⅓ (Horse)

B: 牛 (Bovine)

P: 猪 (Pig)

S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

C: 鸡 (Chicken)

D: 鸭 (Duck)

Go: 鹅 (Goose)

R: 兔 (Rabbit)

Ca: 犬 (Canine)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数.

省、市、自治区 Provinces, municipalities					疽						猪 丹	-		
and autonomous regions			ı	Gland	lers	ı	ı		ı	Sw	ine Ery	sipelas		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei								4	4		P	34	1	
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu								5	5		P	48	1	
浙江省 Zhejiang								9	9		P	41	8	2
安徽省 Anhui								5	5		P	89	16	
福建省 Fujian								9	9		P	51	5	
江西省 Jiangxi								7	7		P	165	14	
山东省 Shandong														
河南省 Henan								1	1		P	14	2	
湖北省 Hubei								4	4		P	32		
湖南省 Hunan								5	5		P	50	8	
广东省 Guangdong								19	19		P	3568	154	23
广西壮族自治区 Guangxi								29	29		P	574	74	
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing								7	7		P	200	51	
四川省 Sichuan								14	14		P	195	36	
贵州省 Guizhou								12	12		P	158	21	
云南省 Yunnan								6	6		P	59	13	3
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi								2	2		P	12		
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang								2	2		P	259	95	
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: ∃ (Horse)

B: 牛 (Bovine)

P: 猪 (Pig)

S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

C: 鸡 (Chicken)

D: 鸭 (Duck)

Go: 鹅 (Goose)

R: 兔 (Rabbit)

Ca: 犬 (Canine)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数.

省、市、自治区 Provinces, municipalities				猪 朋 ne Past	步 疫 teurellosis	1			F		<b>马传染</b> e Infecti		nemia	
and autonomous regions (1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei	4	4		P	53	10								
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu	4	4		P	77	10								
浙江省 Zhejiang	5	5		P	52	12								
安徽省 Anhui	4	4		P	1731	10	2							
福建省 Fujian	10	10		P	222	53								
江西省 Jiangxi	2	2		P	280	45								
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei	2	2		P	86	26								
湖南省 Hunan	2	2		P	253	100								
广东省 Guangdong	31	31		P	10502	109	68							
广西壮族自治区 Guangxi	36	36		P	1267	299								
海南省 Hainan	3	3		P	17	3								
重庆市 Chongqing	12	12		P	837	122	1							
四川省 Sichuan	9	9		P	110	9								
贵州省 Guizhou	13	13		P	148	22								
云南省 Yunnan	11	11		P	103	44								
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	1	1		P	3	1								
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang	3	3		P	136	37								
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: 马 (Horse) B: 牛 (Bovine) P: 猪 (Pig) S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

C: 鸡 (Chicken)

D: 鸭 (Duck)

Go: 鹅 (Goose)

R: 兔 (Rabbit)

Ca: 犬 (Canine)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数.

省、市、自治区				布氏杆	菌病					Ž	<b>鸟马立</b>	克氏病		
Provinces, municipalities and autonomous regions				Brucel	losis					M	larek's	Disease		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing														
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi														
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning	1	1		В	1		1							
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang								1	1		С	300	200	
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian								2	2		С	1588	56	
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong								4	4		С	9883	4813	
广西壮族自治区								6	6		С	284	86	15
Guangxi								0	0		C	204	80	13
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing								2	2		С	394		
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet 陕西省 Shaanxi														
世肃省 Gansu								-	-	-			-	
青海省 Qinghai													-	
宁夏回族自治区								1	1		C	200	20	
Ningxia								1	1		С	200	30	
新疆维吾尔自治区 Xinjiang	1	1		В	1		1	1	1		С	2000	100	
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

No. of new outbreaks during the month

(3) 本月累计发生次数

Total number of outbreaks during the month

(4) 血清型

Virus or bacterium types identified

(5) 畜种 Animal species

H: ⅓ (Horse)

B: 牛 (Bovine)

P: 猪 (Pig)

S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

C: 鸡 (Chicken) Go: 鹅 (Goose)

D: 鸭 (Duck) R: 兔 (Rabbit)

Ca: 犬 (Canine)

(6) 发病数

No. of cases during the month

(7) 死亡数

No. of animals dead during the month

(8) 捕杀数.

## 中国已消灭和未发生过的重大动物疫病

#### List of Animal Diseases Free in the People's Republic of China

1. 中国 1955 年消灭牛瘟, 1996 年 1 月 16 日消灭牛肺疫。

China has been free from Rinderpest since 1955, and has eradicated Contagious bovine pleuropneumonia since January 16, 1996.

2. 中国境内从未发生过痒病、牛海绵状脑病、非洲马瘟、非洲猪瘟、水泡性口炎、结节性皮炎、 裂谷热和小反刍兽疫。

There have never been Scrapie, Bovine spongiform encephalopathy, African horse sickness, African swine fever, Vesicular stomatitis, Lumpy skin disease, Rift Valley fever and Peste-des-petits ruminants in China.

# 2007年3月无规定动物疫病示范区动物卫生状况

Status of Animal Health of Disease-free Zones in March 2007

根据吉林、辽宁、山东、四川、重庆和海南省畜牧兽医部门通报的疫情监测结果,2007年3月,松辽平原、辽东半岛、胶东半岛、四川盆地和海南岛等五个无规定动物疫病示范区没有发生口蹄疫、猪瘟、禽流感和新城疫。五个无规定动物疫病示范区3月份共监测口蹄疫样品16189份、猪瘟样品5482份、禽流感样品130208份、新城疫样品50665份,病原监测结果和非免疫畜(禽)群的血清监测结果全部为阴性。

#### 勘误

因编辑疏忽,在2007年《兽医公报》第2期、第3期各出现一处错误,特勘误如下:

- 一、2007 年第 2 期第 4 页 "2007 年 1 月动物疫情月报" 栏目中 1 月份全国猪瘟疫情统计,重庆一栏应全部为空。
- 二、2007 年第 3 期第 12 页 "2007 年 2 月无规定动物疫病示范区动物卫生状况"栏目正文中 "2007 年 1 月"及 "1 月份"应改为 "2007 年 2 月"及 "2 月份"。

## 2007年3月中国内地禽流感、口蹄疫监测情况

## Surveillance on HPAI and FMD in the Mainland of the People's Republic of China in March 2007

2007年3月,除甘肃、西藏外,全国29个省(区、市)及新疆生产建设兵团禽流感和口蹄疫监测情况如下:

一、2007年3月全国高致病性禽流感监测情况

#### (一) 总体情况

本月全国共检测各类动物禽流感样品 37.3369 万份, 其中血清学样品 34.9775 万份(包括免疫血清样本 28.8140 万份, 免疫合格 25.4344 万份, 免疫合格率为 88.27%; 检测非免疫血清样本 6.1635 万份, 没有检测出阳性样本); 检测病原学样本 2.3594 万份, 阳性样本 24 份, 阳性率 0.1%。

- (二) 各类动物禽流感监测情况
- 1. 家禽监测情况
- (1) 血清学监测。共检测免疫家禽血清学样本 28.7633 万份,免疫合格 25.3952 万份,免疫合格 率为 88.29%;共检测非免疫血清学样本 5.8674 万份,没有检测出阳性样品。
  - (2) 病原学监测。共检测家禽病原学样本 2.1940 万份,阳性 21 份,阳性率 0.1%。

阳性样本来自福建、广东、湖南、湖北、四川、重庆。其中,福建省建瓯市散养户检出鸡阳性样本 1 份,鸭阳性样本 5 份;据福建省报告,已将检测阳性禽扑杀。广东省连州市散养户检出鸭阳性样本 1 份,汕尾市海丰县散养户检出鸭阳性样本 1 份,据广东省报告,已将检测阳性禽扑杀。福建省福州市活禽市场检出鸭阳性样本 1 份。广东省广州市活禽市场检出鸭阳性样本 1 份,鹅阳性样本 2 份。湖南省长沙市活禽市场检出鸭阳性样本 2 份。湖北省武汉市活禽市场检出鸭阳性样本 2 份。四川省广汉市活禽市场检出鸭阳性样本 3 份。重庆市活禽市场检出鸭阳性样本 2 份。针对部分活禽市场家禽禽流感检测阳性,农业部已及时将检测结果反馈当地兽医部门,当地兽医部门已对市场进行清理消毒,并追查疫源。对追查到的家禽予以扑杀,对市场家禽进行复检,结果均为阴性。

- 2. 野鸟监测情况
- (1) 监测场点。42个野鸟栖息地、4个其它场所。
- (2) 血清学监测。共检测野鸟血清学样本34份,没有检测出阳性样本。
- (3) 病原学监测。检测野鸟病原学样本 922 份,阳性样本 3 份,阳性率 0.33%。阳性样本来自福建省建瓯市。
  - 3. 猪监测情况
  - (1) 监测场点。35个种畜场、74个商品代饲养场户、144个散养户、1个交易市场、7个屠宰场。
  - (2) 血清学监测。共检测猪血清学样本 2899 份,没有检测出阳性样本。

- (3) 病原学监测。检测猪病原学样本371份,没有检测出阳性样本。
- 4. 其它鸟类监测情况
- (1)监测场点。6个种禽场、10个商品代饲养场户、6个散养户、5个交易市场、1个野鸟栖息地以及8个其他场所。
- (2) 血清学监测。共检测鸵鸟、鹌鹑等其他鸟类免疫血清学样本 507 份,免疫合格 392 份,免疫合格率为 77.32%; 检测非免疫血清学样本 28 份,没有检测出阳性样本。
  - (3) 病原学监测。检测鸵鸟、鹌鹑等其他鸟类病原学样本 361 份,没有检测出阳性样本。
  - 二、2007年3月全国牲畜口蹄疫监测情况

#### (一) 总体情况

本月全国共对 506 个种畜场、3571 个商品代饲养场户、1.2346 万个散养户、81 个交易市场、261 个屠宰场以及 6 个其他场所的牲畜进行了监测。共检测免疫血清样本 8.8463 万份,免疫合格 7.5266 万份,免疫合格率为 85.08%;检测病原学样本 7546 份,没有检测出阳性样本。

- (二) 不同牲畜种类监测情况
- 1. 血清学监测
- (1) O型口蹄疫血清学监测

共检测 O 型口蹄疫免疫血清样本 7.7572 万份, 免疫合格 6.6290 万份, 免疫合格率 85.46%。其中: 检测免疫猪血清样本 4.7384 万份, 免疫合格 4.0127 万份, 免疫合格率 84.68%。检测免疫牛血清样本 1.9300 万份, 免疫合格 1.6977 万份, 免疫合格率 87.96%。检测免疫羊血清样本 1.0785 万份, 免疫合格 9125 份, 免疫合格率 84.61%。检测其它动物免疫血清样本 103 份, 免疫合格 61 份, 免疫合格率 59.22%。

#### (2) 亚洲 I 型口蹄疫血清学监测

共检测亚洲 I 型口蹄疫免疫血清样本 1.0891 万份,免疫合格 8976 份,免疫合格率为 82.42%。其中:检测免疫牛血清样本 6317 份,免疫合格 5253 份,免疫合格率 83.16%。检测免疫羊血清样本 4422 份,免疫合格 3621 份,免疫合格率 81.89%。检测其它动物免疫血清样本 152 份,免疫合格 102 份,免疫合格率 67.11%。

#### 2. 病原学监测

共检测病原学样本 7546 份,没有检测出阳性样本。其中:检测猪病原学样本 3847 份;检测牛病原学样本 2842 份;检测羊病原学样本 857 份。

各省具体监测数据见附件。

附件1

## 2007年3月全国(鸡)高致病性禽流感监测情况汇总表

			此	<b>则场点情</b>					-J -X ///J T								
	مد. عم	H //\	lint.		1)[	ntz 🕁			مدر ب	<b>皿相子</b> 近	山坝	र्जन से ग्रा		疖	<b>扇</b> 原学监测	则	
省份	种畜 禽场	商品代 饲养场	散养 户(个)	交易 市场	屠宰 场(个)	野鸟 栖息	其它 (个)	样品数	免疫 免疫合格	合格率	样品	非免疫阳性	阳性	样品数	阳性	阳性率	阳性处理情况
	(个)	户(个)	) (1)	(个)	物门	地(个)	(1)	(份)	数(份)	(%)	数(份)	数(份)	率(%)	(份)	数(份)	(%)	
北京	30	193	354					13751	12623	91.80%							
天津	4		16					483	395	81.78%				158			
河北	148	2819	1264	139	4	4		92176	84878	92.08%				673			
山西	9	119	17	2				2401	2024	84.30%				22			
内蒙古	3	12			1			370	320	86.49%							
辽宁	43	1929	571	17				16415	11009	67.07%	52336						
吉林	13	57	1079	53	2			16154	15843	98.07%				48			
黑龙江	2	12	6	1	1			710	523	73.66%				120			
上海	3	82	294	6				1949	1651	84.71%				75			
江苏	46	285	242	10				3819	3416	89.45%				102			
浙江	18	161	80	26	1			3685	3158	85.70%				1714			
安徽	10	51	43	9				3330	2997	90.00%				60			
福建	27	187	841	18	1	10		11148	9836	88.23%				139	1	0.70%	按规定处理
江西	3	6	98	11				11623	10554	90.80%				490			
山东	47	1013	747	57	4	2		21468	20274	94.44%	5190			4032			
河南	25	112	148	10		2		4081	3695	90.54%				930			
湖北	10	83	289	12	4	1		1806	1672	92.58%				9			
湖南		3	29	3				380	315	82.89%				380			
广东	27	1388	429	21				14403	12230	84.91%				3352			
海南	1	1	1				2	80	76	95.00%				480			
广西	2	9	32					311	283	91.00%							
四川	2	3	60					1021	829	81.19%				510			
重庆	76	230	3920	125				5247	4271	81.40%				251			
贵州	2	16	48					2000	1704	85.20%				20			
云南		18	83					316	249	78.80%				122			
西藏																	
陕西	1	9	6					149	67	44.97%							
宁夏	3	7	25	4	1			268	246	91.79%				430			
新疆	2	10	8	3	2			202	150	74.26%							
兵团		<u> </u>															
合计	557	8812	10730	527	21	19	2	229746	205288	89.35%	57526			14117	1	0.01%	

#### 附件 2:

## 2007年3月全国(鸭)高致病性禽流感监测情况汇总表

			监	则场点情		<i>,</i> , <u></u>			-3-22/11/1	血清学监					古路區	idd	
省份	种畜	商品代	散养	交易	昆虫区	野鸟	# 22		免疫			非免疫		1P	<b>「原学监</b> 》	N)	阳性处理情况
1170	禽场	饲养场	敗乔   戸(个)	市场	屠宰场 (个)	栖息	其它 (个)	样品数	免疫合格	合格率	样品	阳性	阳性	样品数	阳性	阳性率	阳性处理情况
	(个)	户(个)	) (1)	(个)	(1)	地(个)	(1)	(份)	数(份)	(%)	数(份)	数(份)	率(%)	(份)	数(份	(%)	
北京	4	11	22					1747	1289	73.78%							
天津		3												100			
河北	14	225	238	2				8577	7622	88.87%				460			
山西		1	2											54			
内蒙古																	
辽宁	5	30	215					1461	1128	77.21%	628			197			
吉林	1	6	599	3				973	850	87.36%							
黑龙江	1	8	5	1	1			201	145	72.14%				52			
上海	1	12	267					1003	916	91.33%							
江苏	9	92	23					1118	896	80.14%				61			
浙江	11	121	44	17				2459	2139	86.99%				1490			
安徽	3	7	10					540	483	89.44%				20			
福建	6	110	415	12		6		3770	3199	84.85%				420	6	1.40%	按规定处理
江西	2	11	98	13				10962	9837	89.74%				590			
山东	14	70	18	4	4	1		2269	2179	96.03%				50			
河南		8	16	2				200	176	88.00%				339			
湖北	2	21	27	6		1		263	226	85.93%				93	2	2%	按规定处理
湖南	1	1	32	3				257	198	77.04%				351	2	0.60%	按规定处理
广东	44	887	117	17				6610	4554	68.90%				1190	3	0.30%	按规定处理
海南			1					6	6	100.00%							
广西	2	8		2				164	141	85.98%				101			D. Im. V. I.I. are
四川	2	2	21	3				427	328	76.81%				175	3	2%	按规定处理
重庆	37	104	679	77				984	813	82.62%				113	2	2%	按规定处理
贵州		2	36	_				1000	815	81.50%				20			
云南		6	33	2				109	81	74.31%				257			
西藏																	
陕西																	
宁夏																	
新疆																	
兵团	1.00	1551	2010	1	_			45100	20051	0.4.2051	600			6100	10	0.2001	
合计	160	1751	2918	164	5	8		45100	38021	84.30%	628			6133	18	0.29%	

#### 附件 3:

## 2007年3月全国 (鹅) 高致病性禽流感监测情况汇总表

			监测	则场点情	<del>/                                    </del>			14-17-1	-, -, 1	血清学出						*1	
	种畜	商品代		交易		野鸟			免疫			非免疫		护	<b>涛原学监测</b>	<u>u</u>	
省份	禽场 (个)	饲养场户(个)	散养 户(个)	市场(个)	屠宰场 (个)	超息 地(个)	其它 (个)	样品数 (份)	免疫合格 数(份)	合格率 (%)	样品 数(份)	阳性 数(份)	阳性 率(%)	样品数 (份)	阳性 数(份)	阳性率 (%)	阳性处理情况
北京																	
天津																	
河北	10	64	105	1				4642	3973	85.59%				250			
山西			1											20			
内蒙古																	
辽宁	8	13	113	1				1356	1120	82.60%	520						
吉林	1	6	590					2026	1927	95.11%							
黑龙江	1	8	4	1	1			102	73	71.57%				30			
上海																	
江苏	13	23	14					444	387	87.16%				27			
浙江	5	5	6					192	163	84.90%				64			
安徽		3	3					180	154	85.56%							
福建		1	2					9	8	88.89%				9			
江西	1	1						170	153	90.00%				90			
山东		3	11	2	1	1		144	130	90.28%							
河南	1	3	5	1				94	82	87.23%				85			
湖北	1	1	15	3		1		40	36	90.00%							
湖南			5	1				32	25	78.13%				38			
广东	13	72	82	12				2617	1790	68.40%				515	2	0.40%	按规定处理
海南							2							500			
广西		2						69	61	88.41%							
四川																	
重庆	1	9	44	6				70	59	84.29%				3			
贵州		1	36					600	502	83.67%				20			
云南																	
西藏																	
陕西																	
宁夏			1	1										39			
新疆																	
兵团																	
合计	55	215	1037	29	2	2	2	12787	10643	83.23%	520			1690	2	0.12%	

#### 附件 4:

## 2007年3月全国(猪)高致病性禽流感监测情况汇总表

			II/-S			<del>,,</del>		) H / I				711117					
	مد ام	-1- H 15	<u> </u>	则场点情况	兀	m + 4-			4	血清学出	<u> </u>	11. 6. 24		y	<b>病原学监</b> 液	则	
省份	种畜	商品代	散养	交易	屠宰	野鸟	其它		免疫			非免疫	T				阳性处理情况
H 174	禽场	饲养场	户(个)	市场	场(个)	栖息	(个)	样品数		合格率	样品	阳性	阳性	样品	阳性	阳性率	
	(个)	户(个)	, (1)	(个)	,,,,	地(个)	` ' '	(份)	数(份)	(%)	数(份)	数(份)	率(%)	数(份)	数(份)	(%)	
北京																	
天津																	
河北	2	3	1	1	2						385			40			
山西			3								30						
内蒙古																	
辽宁	27	32	86		2						1265						
吉林																	
黑龙江																	
上海																	
江苏		1									20						
浙江	1	10	1		1						134			4			
安徽		3									60						
福建	-										<b>7</b> 00			25			
江西	3										580			210			
山东																	
河南																	
湖北																	
湖南		25	51								105			00			
广东 海南	2	25	51		2						425			90			
广西																	
四川																	
重庆			2											2			
贵州														2			
云南																	
西藏																	
陕西																	
宁夏														-			
新疆																	
兵团														-			
合计	35	74	144	1	7						2899			371			
	33	/4	144	1	/	l	l	l	l		2039		l	3/1	l	l	

#### 附件 5:

## 2007年3月全国(野鸟)高致病性禽流感监测情况汇总表

				则场点情况		-			1-1227111	血清学出			•			m.i	
/b //\	种畜	商品代		交易		野鸟	-4-4-		免疫			非免疫		)	<b>病原学监</b> 》	则	77m kdk 44k THT k主 VIT
省份	禽场 (个)	饲养场 户(个)	散养 户(个)	市场 (个)	屠宰 场(个)	栖息 地(个)	其它 (个)	样品数 (份)	免疫合格 数(份)	合格率 (%)	样品 数(份)	阳性数(份)	阳性 率(%)	样品 数(份)	阳性 数(份)	阳性率 (%)	阳性处理情况
北京						2								40			
天津																	
河北						4								80			
山西																	
内蒙古						1					10						
辽宁																	
吉林						1								80			
黑龙江																	
上海														161			
江苏																	
浙江						10								125			
安徽																	
福建														25	3	12.00%	按规定处理
江西						9								230			
山东																	
河南																	
湖北						1					20						
湖南																	
广东						11	4				4			152			
海南																	
广西																	
四川																	
重庆						2								27			
贵州																	
云南																	
西藏																	
陕西											-			_			
宁夏						1								2			
新疆																	
兵团						10					2:			022	_	0.2201	
合计						42	4				34			922	3	0.33%	

#### 附件 6:

## 2007年3月全国(其它)高致病性禽流感监测情况汇总表

						, , — –	<del>- `</del>					-17.7 11.7	707				
			<u> </u>	则场点情况	<b>允</b>					血清学出	<u> </u>			4	<b></b>	则	
省份	种畜	商品代	散养	交易	屠宰	野鸟	其它		免疫			非免疫					阳性处理情况
	禽场	饲养场	户(个)	市场	场(个)	栖息	(个)	样品数	免疫合格	合格率	样品	阳性	阳性	样品	阳性	阳性率	14120-21110
	(个)	户(个)	/ (1)	(个)	<b>-20</b> (1)	地(个)	(1)	(份)	数(份)	(%)	数(份)	数(份)	率(%)	数(份)	数(份)	(%)	
北京		1						48	48	100.00							
天津																	
河北																	
山西		1	1					48	31	64.58%							
内蒙古							1	12	11	91.67%							
辽宁			1				1	70	61	87.14%				3			
吉林						1								10			
黑龙江																	
上海		2						60	54	90.00%							
江苏	3													3			
浙江		2		1				54	42	77.78%				186			
安徽																	
福建		1		1			3	39	17	43.59%				88			
江西																	
山东																	
河南																	
湖北																	
湖南																	
广东	3	3	1	1			2	166	128	77.11%	28			13			
海南																	
广西																	
四川																	
重庆							1							1			
贵州																	
云南																	
西藏																	
陕西																	
宁夏			2	2										57			
新疆			1					10									
兵团																	
合计	6	10	6	5		1	8	507	392	77.32%	28			361			

#### 附件7:

## 2007年3月全国(猪)口蹄疫监测情况汇总表

							· , , _		· / H /	1 1 - 1 - 7 -	<u>Стт (У.) I</u>		_,_,,	<u> </u>	1			1
				监测	场点情况	兄					血清学出	在测			l l	<b>病原学监</b>	Cintel	
	血	41.→ <del>.</del>	·>· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		- <del>}-</del> -		ᄪᅔᆄ			免疫			非免疫		,	内水 于皿:	(火)	かけんはんなんて田
省份	清 型	种畜 禽场 (个)	商品代饲养场户(个)	散养 户(个)	交易 市场 (个)	屠宰 场(个)	野鸟 栖息 地(个)	其它 (个)	样品数 (份)	免疫合 格数(份)	合格率 (%)	样品 数(份)	阳性数(份)	阳性 率(%)	样品 数(份)	阳性 数(份)	阳性率 (%)	阳性处理 情况
北京	O型	10	21	56					1755	1388	79.09%				120			
天津	O型	4		7					196	158	80.61%				26			
河北	O型	47	598	506	5	27			14003	12429	88.76%				50			
山西	O型	5	14	8		1			219	179	81.74%							
内蒙古	O型																	
辽宁	O型	34	76	366		18			4461	3644	81.69%							
吉林	O型	3	30	738		3			1956	1836	93.87%				91			
黑龙江	O型	14	66	610	2	10		3	130	119	91.54%				130			
上海	O型	3	29						355	294	82.82%							
江苏	O型	13	227	52					1857	1659	89.34%				15			
浙江	O型	16	207	145	3	27			4154	3254	78.33%							
安徽	O型	1	12	20		3			435	358	82.30%							
福建	O型	1	47	77					569	484	85.06%							
江西	O型	3	12	98					3556	3198	89.93%				185			
山东	O型	22	120	174	3	9			2454	2332	95.03%				300			
河南	O型	4	45	23		2			614	527	85.83%				10			
湖北	O型	9	40	279	8	5			705	667	94.61%							
湖南	O型		7			_			248	216	87.10%				248			
广东	O型	19	32	18		6			2345	1430	60.98%				4 40=			
海南	O型	2	1	3				1	15	11	73.33%				1687			
广西	O型	2	5	14					142	123	86.62%				411			
四川	O型	1	5	40	-	6.4			783	572	73.05%				411			
重庆 贵州	O型 O型	103	460	4264	5	64			5282	4352	82.39%				90			
	O型	3	8	25 31					600	526	87.67%							
云南 西藏	O型		2	31					278	178	64.03%				67			
四澱	O型			7					60	39	65.00%							
宁夏	O型		2	23	1	2			207	149	71.98%				207			
新疆	O型			1	1	9			5	149	100.00%				180			
兵团	O型			1		9			3	3	100.00%				100			
合计	O型	317	2066	7585	27	186		4	47384	40127	84.68%				3847			
ㅁи	ロ空	317	∠000	1363	21	100	l	4	4/364	40127	04.00%	l		l	3647	l	l	

#### 附件 8:

### 2007年3月全国(牛)口蹄疫监测情况汇总表

	1						/ J F	<u> </u>	/ F	1 世の7文.			10,710		1			I
				监测	场点情	况					血清学」	监测			编	<b>病原学监测</b>	iid	
										免疫			非免疫		//	М/М-7-шт	KQ .	
省份	血清型	种畜 禽场 (个)	商品代饲养场户(个)	散养 户(个)	交易 市场 (个)	屠宰 场(个)	野鸟 栖息 地(个)	其它 (个)	样品 数(份)	免疫合 格数(份)	合格率 (%)	样品 数(份)	阳性 数(份)	阳性 率(%)	样品 数(份)	阳性数(份)	阳性 率(%)	阳性处理 情况
北京	O型	5	33	129					1585	1380	87.07%				138			
北尔	亚洲I型	3	30	112					1362	1061	77.90%							
天津	O型	8		3					178	112	62.92%				30			
八十	亚洲I型	8		3					178	136	76.40%							
河北	O型	19	296	236	7	10			6473	5817	89.87%							
1.140	亚洲I型	7	179	34	7	12			2255	2057	91.22%							
山西	O型	1	16	33					354	292	82.49%							
ш п	亚洲I型																	
内蒙古	O型		1	17					50	50	100.00%							
14200	亚洲I型																	
辽宁	O型	8	40	383					2599	2082	80.11%				454			
	亚洲 I 型	6	19	133		_			694	582	83.86%							
吉林	O型	1	52	409		3			1075	1012	94.14%				50			
	亚洲Ⅰ型		10	115					120	121	02.000/				100			
黑龙江	<u>O型</u> 亚洲 I 型	<u>2</u> 4	12 12	117 100	1	1		1	130 130	121 99	93.08% 76.15%				130 130			
	<u>业加1室</u> O型	2	27	100	1				1187	1165	98.15%				130			
上海	亚洲Ⅰ型		21						1107	1103	96.13%							
	<u>业加1至</u> O型	1	44						521	424	81.38%				30			
江苏	亚洲Ⅰ型	1	77						382	345	90.31%				30			
	O型		12	8					164	144	87.80%				30			
浙江	亚洲 I 型		12	U					104	177	07.0070							
رابان/ وكر	O型		3	5					84	71	84.52%							
安徽	亚洲I型		-															
<del>}</del>	O 型																	
福建	亚洲I型		2	1					100	97	97.00%							
江西	O型	1	6	98					1650	1489	90.24%				100			
七四	亚洲I型	1	6	11					115	84	73.04%				93			
山东	O型	11	26	62					688	638	92.73%							
山水	亚洲I型	8	20	54	3	5			352	324	92.05%							
河南	O型		7	16		1			116	107	92.24%				21			
11 🖂	亚洲I型		3	8		1			60	54	90.00%							

				监测	场点情	况					血清学」	监测			) h	<b></b>	गंग	
										免疫			非免疫		1	内原子监视	M)	
省份	血清型	种畜 禽场 (个)	商品代饲养场户(个)	散养 户(个)	交易 市场 (个)	屠宰 场(个)	野鸟 栖息 地(个)	其它 (个)	样品 数(份)	免疫合 格数(份)	合格率 (%)	样品 数(份)	阳性 数(份)	阳性 率(%)	样品 数(份)	阳性 数(份)	阳性 率(%)	阳性处理 情况
湖北	O型	1	5	284	7	5			216	194	89.81%							
例に	亚洲I型		1	20	1				80	72	90.00%							
湖南	O型																	
1193 [173	亚洲I型																	
广东	O型	1	5						204	189	92.65%							
, ,,,	亚洲I型		1						88	42	47.73%							
海南	<u>0型</u>			5				1	5	5	100.00%				1044			
	亚洲Ⅰ型			2.4					7.0		00.160/							
广西	<u>O型</u> 亚洲 I 型	1	1	24					76	67	88.16%							
	<u> 业洲1型</u> ○型		3	41					512	414	80.86%				128			
四川	亚洲Ⅰ型		3	41					312	414	80.80%				120			
	O型	8	18	403		13			536	487	90.86%				40			
重庆	亚洲Ⅰ型		10			- 10					70.0070							
中. 山	O 型		10	85					400	356	89.00%				10			
贵州	亚洲I型																	
云南	O型		3	94					136	95	69.85%				118			
A Fi	亚洲I型		1	101					178	91	51.12%							
西藏	O型																	
E-17-5A	亚洲I型																	
陕西	<u>O型</u>			13					107	88	82.24%							
., ., .	亚洲Ⅰ型								4.40		=0.0=+/				1.10			
宁夏	O型		1	17	2				148	117	79.05%				148		1	
	亚洲 I 型 O 型	2	1	17	2				148	115	77.70%				148			
新疆	亚洲 I 型	3		10 46	2 2				69 150	35 73	50.72% 48.67%							
	<u> 业例 1 空</u>	2		40					37	26	70.27%							
兵团	亚洲Ⅰ型	2							45	20	46.67%							
A 31	O型	75	621	2492	19	33		2	19300	16977	87.96%				2441			
合计	亚洲 I 型	42	275	644	16	18			6317	5253	83.16%				401		1	

#### 附件 9:

## 2007年3月全国(羊)口蹄疫监测情况汇总表

					场点情	<u>ー</u> 况		•	<u> </u>		血清学」						_	
										免疫			非免疫			<b></b>	则	
省份	血清型	种畜 禽场 (个)	商品代 饲养场 户(个)	散养 户(个)	交易 市场 (个)	屠宰 场(个)	野鸟 栖息 地(个)	其它 (个)	样品 数(份)	免疫合格数(份)	合格率 (%)	样品 数(份)	阳性数(份)	阳性 率(%)	样品 数(份)	阳性数(份)	阳性 率(%)	阳性处理 情况
北京	O型	4	3	130					1438	1103	77.00%				30			
北尔	亚洲I型	3	1	83					910	697	76.59%							
天津	Ο型			9					137	78	56.93%				20			
八件	亚洲I型			9					137	69	50.36%							
河北	Ο型	16	243	214	7	6			4781	4307	90.09%							
14140	亚洲I型	5	171	9	2	3			2032	1845	90.80%							
山西	Ο型	2	14	25					320	272	85.00%							
ши	亚洲I型																	
内蒙古	Ο型																	
PI SK LI	亚洲I型																	
辽宁	O型	7	31	175					1637	1299	79.35%							
75 1	亚洲I型	4	15	25					255	175	68.63%							
吉林	O型		2	235					575	554	96.35%							
H //K	亚洲I型																	
黑龙江	O型	3	20	154		1			130	116	89.23%				130			
<i>™/</i> 41⊥	亚洲I型	2	13	101		1			130	94	72.31%				130			
上海	O型		3						129	124	96.12%							
77.144	亚洲I型																	
江苏	O型	3	17	22					396	304	76.77%				8			
11.30	亚洲I型	1							107	78	72.90%				8			
浙江	O型																	
14/1 1	亚洲I型																	
安徽	O型		1	5					46	39	84.78%							
	亚洲I型																	
福建	O型																	
IHAL	亚洲I型																	
江西	O型		6						100	86	86.00%				96			
	亚洲I型		6						92	69	75.00%				90			
山东	O型																	
11/1	亚洲I型	12	12	55		1			310	289	93.23%							
河南	O型		3	10		1			123	114	92.68%				12			
1 1111	亚洲I型		1	10		1			96	87	90.63%							

					ll 場点情況	况					血清学	<u></u> 监测			st.	<b>主西兴水</b>	atd.	
										免疫			非免疫		1	<b>病原学监</b> 》	则	
省份	血清型	种畜 禽场 (个)	商品代饲养场户(个)	散养 户(个)	交易 市场 (个)	屠宰 场(个)	野鸟 栖息 地(个)	其它 (个)	样品 数(份)	免疫合 格数(份)	合格率 (%)	样品 数(份)	阳性 数(份)	阳性率(%)	样品 数(份)	阳性 数(份)	阳性 率(%)	阳性处理 情况
湖北	O 型		6	17					71	64	90.14%							
刊りるし	亚洲I型		4						20	16	80.00%							
湖南	O型																	
1193 [173	亚洲I型																	
广东	O型	1	3						59	38	64.41%							
/ /3.	亚洲I型																	
海南	O型			4					4	3	75.00%							
	亚洲I型																	
广西	<u>0型</u>																	
	亚洲Ⅰ型																	
四川	<u>O型</u> 亚洲 I 型		2	27					75	56	74.67%				44			
	<u>亚洲1至</u> O型	1	17	106		9			171	148	86.55%				20			
重庆	亜洲Ⅰ型	1	17	100		9			1/1	146	80.33%				20			
	0型			63					200	169	84.50%							
贵州	亚洲I型			03					200	107	04.5070							
	O型		1	25					81	49	60.49%				53			
云南	亚洲I型		1	51					94	49	52.13%							
西藏	O 型																	
四戚	亚洲I型																	
陕西	O型			8					73	40	54.79%							
PV EI	亚洲I型																	
宁夏	O型		2	12	2				108	82	75.93%				108			
, 2	亚洲I型		2	12	2				108	72	66.67%				108			
新疆	O型			11	3				65	45	69.23%							
4/1 4/	亚洲I型			11	3				65	35	53.85%							
兵团	<u>0型</u>	1		1					66	35	53.03%		-	1				
	亚洲Ⅰ型	1	27.	1252	10	1-			66	46	69.70%				501			
合计	O型	38	374	1253	12	17			10785	9125	84.61%				521			
	亚洲I型	28	226	367	7	6			4422	3621	81.89%		1		336			

#### 附件 10:

## 2007年3月全国(其它动物)口蹄疫监测情况汇总表

					场点情					<i>&gt;</i>	血清学					커뮤W IIL	nJ	
										免疫			非免疫		ji	<b>岗原学监测</b>	则	Maria Est. de Estadordo
省份	血清型	种畜 禽场 (个)	商品代 饲养场 户(个)	散养 户(个)	交易 市场 (个)	屠宰 场(个)	野鸟 栖息 地(个)	其它 (个)	样品 数(份)	免疫合 格数(份)	合格率 (%)	样品 数(份)	阳性 数(份)	阳性 率(%)	样品 数(份)	阳性数(份)	阳性 率(%)	阳性处理 情况
11 급	O型																	
北京	亚洲I型	1	6	2					104	59	56.73%							
天津	O型																	
八十	亚洲 I 型																	
河北	O型																	
	亚洲 I 型																	
山西	O型 亚洲 I 型																	
	<u>业///11 至</u> Ο型																	
内蒙古	亜洲Ⅰ型																	
) <del>-</del>	O型																	
辽宁	亚洲I型																	
吉林	O型																	
口作	亚洲I型																	
黑龙江	O型																	
/ULL	亚洲I型																	
上海	O型																	
	亚洲 I 型 O 型																	
江苏	亚洲I型																	
	0型																	
浙江	亚洲Ⅰ型																	
	O型																	
安徽	亚洲I型																	
福建	O型																	
佃建	亚洲I型																	
江西	O 型																	
	亚洲I型																	
山东	O型 ====================================																	
	亚洲 I 型																	
河南	<u>O型</u> 亚洲 I 型	2	3	2		1			48	43	89.58%							
	业机工室					1			48	43	89.38%	l		<u> </u>			İ	

				 监测	场点情	况					血清学	监测			l vi	÷ ► ₩ IF)	Et l	
		仙士	李日小		- 六日		田丈 竹			免疫			非免疫		,	<b>房</b> 原学监测	则 ·	阳性处理
省份	血清型	种畜 禽场 (个)	商品代饲养场户(个)	散养 户(个)	交易 市场 (个)	屠宰 场(个)	野鸟 栖息 地(个)	其它 (个)	样品 数(份)	免疫合 格数(份)	合格率 (%)	样品 数(份)	阳性 数(份)	阳性率(%)	样品 数(份)	阳性 数(份)	阳性率(%)	情况
湖北	O型																	
	亚洲 I 型 O 型																	
湖南	亜洲Ⅰ型																	
<u> </u>	O型																	
广东	亚洲I型																	
海南	O型																	
1-3-113	亚洲I型																	
广西	<u>O型</u> 亚洲 I 型																	
	O型																	
四川	亚洲I型																	
重庆	O型																	
里八	亚洲 I 型																	
贵州	O型																	
	亚洲 I 型 O 型																	
云南	亜洲Ⅰ型																	
mr etk	O型																	
西藏	亚洲I型																	
陕西	O型																	
	亚洲I型																	
宁夏	<u>O型</u> 亚洲 I 型																	
	O型																	
新疆	亜洲Ⅰ型																	
兵团	O型	3		1					103	61	59.22%							
六四	亚洲I型																	
合计	O型	3	_	1					103	61	59.22%							
	亚洲I型	3	9	4		1			152	102	67.11%		<u> </u>		<u> </u>			

### 【进出境动物检疫(Entry & Exit Animal Quarantine)】

## 禁止从动物疫病流行国家/地区输入的动物及其产品名录

Catalogues of Relevant Animals and Animal Products from Countries or Regions with Epidemic Animal Diseases Prohibited from Entering the People's Republic of China (截止到 2007 年 4 月 20 日)

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称	依 据 文 件
	阿富汗	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部文件 (1990) 农(检疫)字第6号
	H H L L L	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 628 号
	孟加拉	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 849 号
	巴基斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部文件 (1990) 农(检疫)字第6号
	L 至 別 坦	禽流感	禽类及其产品	内部明电 [2004]农明字第7号
	不丹	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部文件 (1990) 农(检疫)字第6号
	+ <del>7.</del> ++	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部文件 (1990) 农(检疫)字第6号
	老挝	禽流感	禽类及其产品	内部明电 [2004]农明字第7号
	印度尼西亚	禽流感	禽类及其产品	内部明电 [2004]农明字第7号
	尼泊尔	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部文件 (1990) 农(检疫)字第6号
	尼扣小	牛瘟	牛及其产品	农业部文件 (1990) 农(检疫)字第6号
	印度	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部文件 (1990) 农(检疫)字第6号 农业部、国家质检总局联合公告 第149号
		牛瘟	牛及其产品	农业部文件 (1990) 农(检疫)字第6号
亚 200		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 619 号
洲	越南	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部文件 (1990) 农(检疫) 字第6号
		牛瘟	牛及其产品	农业部文件 (1990) 农(检疫)字第6号
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 333 号
	香港	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部文件 (1990) 农(检疫) 字第 1 号、第 6 号
	澳门	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部文件 (1990) 农(检疫) 字第1号、第6号
	朝鲜	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 486 号
	泰国	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局文件 国检动函 [1998]273 号
		禽流感	禽类及其产品	内部明电 [2004]农明字 8 号
	柬埔寨	禽流感	禽类及其产品	内部明电 [2004]农明字 8 号
	巴林	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 2 号
	到民胜	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 2 号
	科威特	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第823号

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称	依据文件	
	<b>原</b> 与	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1999 年第 7 号	
	缅甸	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 628 号	
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1999 年第 9 号 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 2 号	
	DI Æ Fil	痒病	羊及相关产品*	农业部文件 农检疫发[1996]7号 农业部文件 农检疫发[1997]1号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78号	
	以色列	新城疫	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 148 号	
		疯牛病*	牛及相关产品*	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第143号 国家质检总局文件 国质检动函[2002]375号农 业部、国家质检总局联合公告 第407号	
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 628 号	
		日本脑炎	猪及其产品	农业部令 1999 年第 11 号	
	马来西亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1999 年第 9 号 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 6 号	
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 405 号	
	吉尔吉斯斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1999 年第 9 号 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 6 号	
	约旦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 9 号	
亚		小反刍兽疫	绵羊、山羊及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 9 号	
洲		绵羊痘和山 羊痘	绵羊、山羊及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 9 号	
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 633 号	
	伊朗	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 21 号	
	菲律宾	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 22 号	
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1999 年第 25 号 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 25 号	
	土耳其	蓝舌病	羊、牛及其产品	农业部令 1999 年第 21 号	
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 555 号	
		痒病	羊及相关产品*	农业部文件 农检疫发[1996]7号 农业部文件 农检疫发[1997]1号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78号	
	日本	疯牛病*	牛及相关产品*	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第143号 国家质检总局文件 国质检动函[2001]396号农 业部、国家质检总局联合公告 第407号	
		古典猪瘟	猪及其产品	内部明电 国质检明发[2004] 81 号	
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 337 号	
	沙特阿拉伯	口蹄疫	偶蹄动物及其/产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 149 号	
	土库曼斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1999 年第 19 号	

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称	依 据 文 件
	哈萨克斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1998 年第 6 号 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 22 号
	•	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 531 号
	塔吉克斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 2000 年第 20 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 335 号
亚 洲	蒙古	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 2000 年第 36 号 国家出入境检验检疫局公告 2000 年第 10 号 内部明电 国检发明电[2001]5 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 156 号 国家质检总局文件 国质检动函[2002]527 号
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 533 号
	<b>杜</b> 团	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 323 号
	韩国	古典猪瘟	猪及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 334 号
	阿曼	阿曼 疯牛病* 牛及相关产品* 143 号		农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 407 号
	意大利	 猪水泡病	<b>猪</b> 及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 1 号
		禽流感	禽类及其产品	国家出入境检验检疫局公告 2000 年第 3 号 农业部令 2000 年第 29 号
		疯牛病*	牛及相关产品*	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 407 号
		猪瘟	猪及其产品	农业部令 1999 年第 17 号
		非洲猪瘟	猪及其产品	农业部文件 (79)农业(牧)字第79号
		非洲猪瘟	猪及其产品	农业部令 2000 年第 28 号
欧洲	葡萄牙	疯牛病*	牛及相关产品*	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 407 号
	挪威	痒病	羊及相关产品*	农业部文件 农检疫发[1996]7号 农业部文件 农检疫发[1997]1号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78号
	荷兰	疯牛病*	牛及相关产品*	农业部令 1997 年第 17 号 农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 407 号
		痒病	羊及相关产品*	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78 号

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称	依据文件
	西班牙			
		疯牛病*	牛及相关产品*	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 407 号
	英国	痒病	羊及相关产品*	农业部文件 农检疫发[1996]7号 农业部文件 农检疫发[1997]1号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78号
	人 日	新城疫	禽类及其产品(仅限 于 East Lothian 区及 相邻的 Edinburgh、 Midlothian 和 Scottish Borders 区)	农业部、国家质检总局联合公告 第738号
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第812号
	比利时	古典猪瘟	野猪及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 234 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 489 号
		疯牛病*	牛及相关产品*	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 407 号
欧 洲		痒病	羊及相关产品	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78 号
		疯牛病*	牛及相关产品*	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 407 号
	瑞士	痒病	羊及相关产品*	农业部文件 农检疫发[1996]7号 农业部文件 农检疫发[1997]1号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78号
	丹麦	疯牛病*	牛及相关产品*	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 407 号
		新城疫	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 572 号
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 652 号
		痒病	羊及相关产品*	农业部文件 农检疫发[1996]7号 农业部文件 农检疫发[1997]1号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78号
	瑞典	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 564 号
	,	疯牛病*	牛及相关产品*	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号
	希腊	疯牛病*	牛及相关产品*	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称	依据文件
	<b>四刀 巨亚</b>	痒病	羊及其产品*	农业部、国家质检总局联合公告 第 240 号
	罗马尼亚	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 555 号
	古田朴正	古典猪瘟	猪及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 18 号
	克罗地亚	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 564 号
	塞浦路斯	痒病	羊及相关产品*	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78 号
	冰岛	痒病	羊及相关产品*	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78 号
		痒病	羊及相关产品*	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78 号
	法国	疯牛病*	牛及相关产品*	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 407 号
		新城疫	禽类及其产品(德塞夫勒 省)	农业部、国家质检总局联合公告 第730号
欧洲	爱尔兰	疯牛病*	牛及相关产品*	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 407 号
7 .		痒病	羊及相关产品*	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78 号
	卢森堡	疯牛病*	牛及相关产品*	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 407 号
		新城疫	禽类及其产品	国家出入境检验检疫局公告 2000 年第 4 号
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 2000 年第 14 号
	俄罗斯	牛瘟	牛(包括牛的胚胎和 精液)及其产品(仅 限于阿穆尔省)	农业部令 1998 年第 2 号
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 528 号
	保加利亚	古典猪瘟	猪及其产品	国家出入境检验检疫局公告 2000 年第 12 号
	马耳他	非洲猪瘟	猪及其产品	农业部文件 (79)农业(牧)字第79号
	斯洛伐克	疯牛病*	牛及相关产品*	国家质检总局文件 国质检动函[2001]576 号农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第143 号农业部、国家质检总局联合公告 第407 号
		古典猪瘟	猪、野猪及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 319 号

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称	依 据 文 件
	列支敦士登	疯牛病*	牛及相关产品*	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 407 号
		疯牛病*	牛及相关产品*	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 407 号
	德国	痒病	羊及相关产品*	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78 号
		古典猪瘟	猪及其产品	农业部令 1997 年第 16 号
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 639 号
	捷克	痒病	羊及相关产品*	农业部文件 农检疫发[1996]7 号 农业部文件 农检疫发[1997]1 号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78 号
		疯牛病*	牛及相关产品*	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143号 农业部、国家质检总局联合公告 第407号 国家质检总局文件 国质检动函[2001]396号
洲	斯洛文尼亚	疯牛病*	牛及相关产品*	国家质检总局文件 国质检动函[2001]576 号 农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 407 号
	奥地利	疯牛病*	牛及相关产品*	国家质检总局文件 国质检动函[2001]643 号 农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 407 号
		痒病	羊、牛及其产品*	农业部令 2000 年第 30 号
		新城疫	禽类及其产品	双边检疫议定书
		古典猪瘟	猪、野猪及其产品	双边检疫议定书
	波兰	疯牛病*	牛及相关产品*	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143号 国家质检总局文件 国质检动函[2002]281号 农业部、国家质检总局联合公告 第407号
	芬兰	疯牛病*	牛及相关产品*	国家质检总局文件 国质检动函[2001]643 号农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第143号农业部、国家质检总局联合公告 第407号
		痒病	羊及其产品*	农业部、国家质检总局联合公告 第 240 号

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称	依 据 文 件
欧	整个欧盟	疯牛病*	动物源性饲料	农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143号 农业部、国家质检总局联合公告 第144号 农业部、国家质检总局联合公告 第407号
洲	阿尔巴尼亚	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 619 号
	阿塞拜疆	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 619 号
	匈牙利	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 674 号
	马拉维	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 2 号
	阿尔及利亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1999 年第 9 号 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 8 号
	突尼斯	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1999 年第 12 号 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 8 号
	摩洛哥	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1999 年第 12 号 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 8 号
	几内亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 11 号
	赞比亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 19 号
	博茨瓦纳	非洲猪瘟	猪及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 16 号
		牛肺疫	牛及其产品	国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]30号
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 651 号
	马达加斯加	非洲猪瘟	猪及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 4 号
		非洲猪瘟	猪及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 24 号
非洲	加纳	痒病	羊及相关产品*	农业部文件 农检疫发[1996]7号 农业部文件 农检疫发[1997]1号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78号
• • •		痒病	羊及相关产品*	农业部文件 农检疫发[1996]7号 农业部文件 农检疫发[1997]1号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78号
		非洲马瘟	马属动物及其产品	农业部令 1999 年第 16 号 国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 10 号
	南非	裂谷热	反刍动物及其产品 (仅限 Kruger 国家 公园及其相邻 300 公 里区域以内的地区)	农业部令 1999 年第 16 号 农业部令 2000 年第 41 号
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	双边检疫议定书
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 400 号
	塞内加尔	非洲猪瘟	猪及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第7号
	加蓬	埃博拉病	猴子、猩猩等灵长类 动物	国家质检总局公告 2001 年第 45 号
	<b>457</b>	非洲马瘟	马属动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 12 号
	津巴布韦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 17 号

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称	依据 文件
	刚果·金 (扎伊尔)	埃博拉病	猴子、猩猩等灵长类 动物	农业部文件 农检疫发[1995]8 号
		非洲猪瘟	猪及其产品	农业部文件 (79)农业(牧)字第79号
	整个非洲	猴痘	草原犬鼠、冈比亚大 鼠、松鼠等啮齿动 物、野兔及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 285 号
非	长五	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 618 号
洲	埃及	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 619 号
ויע	尼日利亚	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 619 号
	尼日尔	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 619 号
	喀麦隆	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 628 号
	布基纳法索	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 639 号
	科特迪瓦	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 648 号
	苏丹	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 674 号
	吉布提	禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 669 号
	美国	猴痘	草原犬鼠、冈比亚大 鼠、松鼠等啮齿动 物、野兔及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 285 号
		禽流感	禽鸟及其产品(仅限 于康涅狄格州、罗得 岛、宾西法尼亚州、 西弗吉尼亚州)	农业部、国家质检总局联合公告 第 257 号农业部、国家质检总局联合公告 第 280 号农业部、国家质检总局联合公告 第 703 号农业部、国家质检总局联合公告 第 848 号
		兔病毒性出 血症	兔及其产品(仅限于 纽约州、衣阿华州、 犹他州、伊利诺华 州)	双边检疫议定书
美		痒病	羊及相关产品*	农业部文件 农检疫发[1996]7号 农业部文件 农检疫发[1997]1号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78号
洲		痒病	羊及相关产品*	农业部文件 农检疫发[1996]7号 农业部文件 农检疫发[1997]1号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78号
	加拿大	蓝舌病、 鹿流行性出 血热	牛、来自屠宰场的牛体外授精胚胎、羊、羊精液、羊胚胎(限奥拉山谷内;其周围25公里地区可在10月1日至翌年4月1日间出口)	双边检疫议定书
		疯牛病*	牛及相关产品*	农业部、国家质检总局文件 农牧发[2003]11 号农业部、国家出入境检验检疫局联合公告 第 143 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 407 号

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称	依 据 文 件
	墨西哥	新城疫	禽类及其产品	国家出入境检验检疫局公告 2000 年第 13 号
	秘鲁	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 17 号
	智利	禽流感	禽类及其产品(仅限 于第5区)	农业部、国家质检总局联合公告 第 210 号
		猪瘟	猪及其产品	农业部令 1999 年第 17 号
	阿根廷	口蹄疫	偶蹄动物及其产品 (阿根廷南纬 42°以 北地区)	农业部、国家质量监督检验检疫总局联合公告 第 609 号
		非洲猪瘟	猪及其产品	农业部文件 (79) 农业(牧)字第79号
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 565 号
美洲	巴西	痒病	羊及相关产品*	农业部文件 农检疫发[1996]7号 农业部文件 农检疫发[1997]1号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78号
<i>9</i> 11		新城疫	禽类及其产品(巴西 南大河州、亚马逊 州)	农业部、国家质检总局联合公告 第 687 号 农业部、国家质检总局联合公告 第 705 号
	哥伦比亚	痒病	羊及相关产品*	农业部文件 农检疫发[1996]7号 农业部文件 农检疫发[1997]1号 国家动植物检疫局文件 动植检动字[1996]78号
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品	全防总办字[90]第 5 号
	玻利维亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	全防总办字[90]第5号
	厄瓜多尔	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	全防总办字[90]第5号
	巴拉圭	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	全防总办字[90]第5号
	委内瑞拉	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	全防总办字[90]第5号
	整个拉丁美洲	非洲猪瘟	猪及其产品	农业部文件(79)农业(牧)字第79号

#### 注:

- 1. 根据历年我国政府有关主管部门发布的禁令、公告及双边议定书整理而成,将根据动物疫情及新发布的公告随时进行更新。
- 2. 羊及相关产品指羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏(含肠衣)及其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂(油)以及含羊蛋白的动物饲料。
  - 3. 疯牛病即牛海绵状脑病。
- 4. 牛及相关产品指除牛精液、牛胚胎(出口国须证明胚胎符合国际胚胎移植协会的规定)、无蛋白油脂(不含有蛋白成分且不溶性杂质含量不超过0.15%)及其产品、骨制磷酸氢钙(不含蛋白或油脂)、完全由皮革或皮张加工的工业用明胶和胶原、照相用明胶、非反刍动物源性饲料及产品(出口国家或地区禁止使用的除外)以外的牛及牛产品。
  - 5. 已鞣制动物皮张、炭化毛、洗净毛、毛条不受口蹄疫疫区因素的限制。

## 中华人民共和国农业部 公告国家质量监督检验检疫总局

第848号

#### Joint Announcement No.848 of the Ministry of Agriculture and the State General Administration for Quality Supervision, Inspection and Quarantine

近日,美国农业部向世界动物卫生组织(OIE)通报, 2007年3月30日西弗吉尼亚州彭德尔顿市(Pendleton, West Virginia)境内发生H5N2亚型低致病性禽流感。为防止该病传入我国,保护我国畜牧业安全,根据《中华人民共和国进出境动植物检疫法》等有关法律法规规定,公告如下:

- 一、禁止直接或间接从美国西弗吉尼亚州输入禽类及其产品,停止签发从美国西弗吉尼亚州进口 禽类及其产品的《进境动植物检疫许可证》,撤销已签发的从美国西弗吉尼亚州进口禽类及其产品的 《进境动植物检疫许可证》。
- 二、对2007年3月9日后(含3月9日)启运的来自美国西弗吉尼亚州的禽类及其产品,一律作退回或销毁处理;对3月9日前启运的来自美国西弗吉尼亚州的禽类及其产品,经禽流感检测合格方可放行。
- 三、禁止邮寄或旅客携带来自美国西弗吉尼亚州的禽类及其产品进境,一经发现,一律作退回或销毁处理。
- 四、对途经我国或在我国停留的国际航行船舶、飞机和火车等运输工具,如发现有来自美国西弗吉尼亚州的禽类及其产品,一律作封存处理;其交通员工自养自用的禽类,必须装入完好的笼具中;其废弃物、泔水等,一律在出入境检验检疫机构的监督下作无害化处理,不得擅自抛弃。
- 五、对海关、边防等部门截获的非法入境的来自美国的禽类及其产品,一律在出入境检验检疫机构的监督下作销毁处理。
- 六、凡违反上述规定者,由出入境检验检疫机构依照《中华人民共和国进出境动植物检疫法》有 关规定处理。
- 七、各出入境检验检疫机构、各级动物防疫监督机构要分别依照《中华人民共和国进出境动植物 检疫法》和《中华人民共和国动物防疫法》的有关规定,密切配合,做好检疫、防疫和监督工作。

本公告自发布之日起执行。

二〇〇七年四月十七日

## 中华人民共和国农业部 公告国家质量监督检验检疫总局

第 849 号

#### Joint Announcement No.849 of the Ministry of Agriculture and the State General Administration for Quality Supervision, Inspection and Quarantine

2007年3月30日,孟加拉国渔业与畜牧业部向世界动物卫生组织(OIE)报告,其境内达卡专区达卡县萨巴地区(Savar, Dhaka, DHAKA DIV)于2月5日发生H5N1亚型高致病性禽流感。为防止该病传入我国,保护我国畜牧业安全,根据《中华人民共和国进出境动植物检疫法》等有关法律法规规定,公告如下:

- 一、禁止直接或间接从孟加拉国输入禽类及其产品,停止签发从孟加拉国进口禽类及其产品的《进境动植物检疫许可证》,撤销已签发的从孟加拉国进口禽类及其产品的《进境动植物检疫许可证》。
- 二、对2007年1月15日后(含1月15日)启运的来自孟加拉国的禽类及其产品,一律作退回或销毁处理;对1月15日前启运的来自孟加拉国的禽类及其产品,经禽流感检测合格方可放行。
- 三、禁止邮寄或旅客携带来自孟加拉国的禽类及其产品进境,一经发现,一律作退回或销毁处理。 四、对途经我国或在我国停留的国际航行船舶、飞机和火车等运输工具,如发现有来自孟加拉国 的禽类及其产品,一律作封存处理;其交通员工自养自用的禽类,必须装入完好的笼具中;其废弃物、 泔水等,一律在出入境检验检疫机构的监督下作无害化处理,不得擅自抛弃。
- 五、对海关、边防等部门截获的非法入境的来自孟加拉国的禽类及其产品,一律在出入境检验检 疫机构的监督下作销毁处理。
- 六、凡违反上述规定者,由出入境检验检疫机构依照《中华人民共和国进出境动植物检疫法》有 关规定处理。
- 七、各出入境检验检疫机构、各级动物防疫监督机构要分别依照《中华人民共和国进出境动植物检疫法》和《中华人民共和国动物防疫法》的有关规定,密切配合,做好检疫、防疫和监督工作。

本公告自发布之日起执行。

二〇〇七年四月十七日

#### 【兽药管理(Veterinary Drug Administration)】

## 中华人民共和国农业部公告

第830号

## Announcement No.830 of the Ministry of Agriculture of the People's Republic of China

根据《兽药管理条例》和《兽药注册办法》规定,经审查,批准华中农业大学等 7 家单位申报注 册的猪伪狂犬病病毒 ELISA 抗体检测试剂盒等 4 种兽药产品为新兽药,现核发《新兽药注册证书》,并发布产品制造及检验试行规程、质量标准、标签和说明书,自发布之日起执行。

特此公告

附件: 1.新兽药注册目录

- 2.制造及检验试行规程(略)
- 3.质量标准(略)
- 4.标签和说明书(略)

二〇〇七年三月十四日

附件1:

#### 新兽药注册目录

新兽药名称	研制单位	类别	证书号
猪伪狂犬病病毒 ELISA 抗体检测试	华中农业大学、武汉科前动物生物制	三类	(2007)新兽药
剂盒	品有限责任公司	二天	证字 07 号
仁香散	浙江安吉丰牧兽药有限公司、浙江湖	三类	(2007)新兽药
1一首取	州世博生物制品有限公司	二天	证字 08 号
鸡新城疫病毒(La Sota 株)、传染			(2007)新兽药
性支气管炎病毒(M41 株)、减蛋	洛阳普莱柯生物工程有限公司	三类	证字 09 号
综合征(AV127株)三联灭活疫苗			
猪支原体肺炎活疫苗(168株)	南京天邦生物科技有限公司、江苏省	二类	(2007)新兽药
何又原 P 师 灭 伯 没 田 (108 休)	农业科学院兽医研究所	一矢	证字 10 号

## 中华人民共和国农业部公告

第832号

## Announcement No.832 of the Ministry of Agriculture of the People's Republic of China

根据《兽药管理条例》和《兽药注册办法》规定,经审核,批准西班牙海博莱生物大药厂等3家公司生产的猪副猪嗜血杆菌病灭活疫苗等3种兽药产品在我国注册,现核发《进口兽药注册证书》,并发布产品质量标准、标签和说明书,自发布之日起执行。

特此公告

- 附件: 1. 进口兽药注册目录
  - 2. 质量标准(略)
  - 3. 标签和说明书(略)

二〇〇七年三月十六日

附件1:

### 进口兽药注册目录

兽药名称	生产厂家	证书号	有效期限	备注
猪副猪嗜血杆菌病灭活疫苗 Glasser's Disease Vaccine, Inactivated (HIPRASUIS—GLASSER)	西班牙海博莱生物大菇厂 LABORATOR10S HIPRA, S. A.	(2007)外兽 药证字 19 号	2007. 03 - 2012. 02	注册
猪繁殖与呼吸综合征病毒抗体检测试剂盒 Reproductive and Respiratory Syndrome Virus Antibody Test Kit(HerdChek PRRS 2XR)	美国爱德士生物科技有限 公司 IDEXX Laboratories, Inc.	(2007)外兽 药证字 20 号	2007. 03 - 2012. 02	注册
大瘟热、腺病毒 2 型、副流感和细小病毒病四联活疫苗(卫佳®5) Canine Distemper, Adenovirus Type 2, Parainfluenza and parvovirus, Vaccine, Live (Vanguard® Plus 5)	美国辉瑞公司林肯厂 Division of Pfizer Inc	(2007)外兽 药证字 21 号	2007. 03 - 2012. 02	注册

## 兽医公报

(月刊) MONTHLY



2007年4月第9卷第4期/总第92期 Vol.9 No.4 April, 2007

OFFICIAL VETERINARY BULLETIN

#### 《兽医公报》简介

《兽医公报》是 1999 年由中华人 民共和国农业部创办并编辑出版的政 府出版物。

《兽医公报》主要刊载:全国人 大和国务院通过的有关兽医和动物卫 生方面的法律、法规;国务院农业行 政主管部门发布的有关兽医和动物卫 生方面的规章和文件;动物卫生标准; 我国的动物疫情月报;我国动物疾病 防治情况;有关动物卫生检测报告; 农业部批准刊登的其它文件等。

《兽医公报》为月刊,每月20日 左右出刊,向国内外发行。

主管机关: 中华人民共和国农业部 主办单位: 中华人民共和国农业部

编辑出版:中华人民共和国农业部兽医局

刊 号: <u>ISSN 1009—0762</u>

CN 11-4120/S

地 址:中国北京农展馆南里11号

邮政编码: 100026

电 话: 86-10-64192875、64192828

传 真: 86-10-64192869 E-mail: xmjwjch@agr.gov.cn http: //www.agri.gov.cn

Responsibility: Ministry of Agriculture, P. R. China Sponsor: Ministry of Agriculture, P. R. China

Editor: Bureau of Veterinary

Ministry of Agriculture, P. R. China

Address: 11 Nongzhanguan Nanli, Beijing

100026, P. R. China

TEL: 86-10-64192875, 64192828

FAX: 86-10-64192869
E-mail: xmjwjch@agr.gov.cn
http: //www.agri.gov.cn

41