

ISSN1009—0762
CN11—4120/S

兽医公报

OFFICIAL VETERINARY BULLETIN



中华人民共和国农业部

MINISTRY OF AGRICULTURE OF PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

2009

VOL. 11 NO. 8

【动物疫情状况 (Status of Animal Health)】

2009 年 7 月动物疫情月报	2
Monthly Epizootic Bulletin for July 2009.....	2
中国已消灭和未发生过的重大动物疫病	12
List of Animal Diseases Free in the People's Republic of China	12
2009 年 7 月无规定动物疫病示范区动物卫生状况	12
Status of Animal Health of Disease-free Zones in July 2009	12
2009 年 7 月中国内地禽流感、口蹄疫监测情况	13
Surveillance on HPAI and FMD in the Mainland of the People's Republic of China in July 2009	13

【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.....	32
Catalogues of Relevant Animals and Animal Products from Countries or Regions with Epidemic Animal Diseases Prohibited from Entering the People's Republic of China.....	32

【兽药管理 (Veterinary Drug Administration)】

中华人民共和国农业部公告 第 1245 号.....	42
Announcement No.1245 of the Ministry of Agriculture of the People's Republic of China.....	42
中华人民共和国农业部公告 第 1247 号.....	44
Announcement No.1247 of the Ministry of Agriculture of the People's Republic of China.....	44

【动物疫情状况 (Status of Animal Health)】

2009 年 7 月动物疫情月报

Monthly Epizootic Bulletin for July 2009

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	口 蹄 疫 Foot and Mouth Disease							猪水泡病 Swine Vesicular Disease						
	(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)

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) O: 其他 (Other)

(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

No. of animals destroyed during the month

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	蓝舌病 Bluetongue							绵羊痘和山羊痘 Sheep Pox and Goat Pox						
	(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								1	1		S	12	1	
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan								1	1		S	6	2	
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								1	1		S	6	4	1
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi														
甘肃省 Gansu								4	4		S	63	4	111
青海省 Qinghai								1	1		S	100	2	
宁夏回族自治区 Ningxia								1	1		S	13	4	
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)

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) O: 其他 (Other)

(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

No. of animals destroyed during the month

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	猪 瘟 Classical Swine Fever							禽 流 感 Highly Pathogenic Avian Influenza						
	(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	1	1		P	10	10								
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui	1	1		P	13	4	9							
福建省 Fujian	8	8		P	88	65	2							
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei	1	1		P	160	21								
湖南省 Hunan	2	2		P	11	9								
广东省 Guangdong	6	6		P	2440	302								
广西壮族自治区 Guangxi	9	9		P	189	180	6							
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou	11	11		P	182	116	10							
云南省 Yunnan	2	2		P	9	9	3							
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	1	1		P	9	2	7							
甘肃省 Gansu	2	2		P	60	48	12							
青海省 Qinghai				P										
宁夏回族自治区 Ningxia	1	1		P	9	2								
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)

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) O: 其他 (Other)

(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

No. of animals destroyed during the month

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	新城疫 Newcastle disease							猪繁殖和呼吸系统综合征 Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome						
	(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	1	1		C	15	15								
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang								1	1		P	7	2	
安徽省 Anhui	1	1		C	58	26	32							
福建省 Fujian	4	4		C	731	560	10							
江西省 Jiangxi	6	6		C	3496	2966	460							
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei	3	3		C	1208	952	337							
湖南省 Hunan	1	1		C	450	400		1	1		P	4		
广东省 Guangdong	7	7		C	7019	3413	87	2	2		P	24	2	
广西壮族自治区 Guangxi	9	9		C	3749	2170	147	2	2		P	17		
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing								3	3		P	164	38	
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou	5	5		C	389	287	17							
云南省 Yunnan	4	4		C	1382	994	361							
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	2	2		C	58	23	35							
甘肃省 Gansu														
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia	1	1		C	7400	3400								
新疆维吾尔自治区 Xinjiang	3	3		C	2450	153								
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) 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) O: 其他 (Other)
- (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
No. of animals destroyed during the month

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	猪囊虫病 Porcine Cysticercosis							炭疽 Anthrax						
	(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	1	1		P	10									
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan	1	1		P	1		1							
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi														
甘肃省 Gansu								1	1		B	1	1	
青海省 Qinghai								3	3		B	30	4	
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)

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) O: 其他 (Other)

(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

No. of animals destroyed during the month

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	兔病毒性出血症 Rabbit Viral Haemorrhagic Disease							禽 霍 乱 Avian Cholera						
	(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	2	2		R	132	47		1	1		C	6	3	
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		C	20	10	
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu								2	2		C	8181	286	
浙江省 Zhejiang								4	4		C	282	80	
安徽省 Anhui								3	3		C	518	127	
福建省 Fujian	3	3		R	82	80		9	9		C	929	235	
江西省 Jiangxi								7	7		C	4003	1935	
山东省 Shandong	1	1		R	15	2								
河南省 Henan														
湖北省 Hubei								7	7		C&D	16626	3165	
湖南省 Hunan								6	6		C	1018	604	
广东省 Guangdong	1	1		R	79	30		11	11		C&D	33616	9332	41
广西壮族自治区 Guangxi	2	2		R	51	44		28	28		C&D	6456	1976	
海南省 Hainan								4	4		C&D	3520	351	
重庆市 Chongqing	4	4		R	298	157	44	9	9		C	1931	714	35
四川省 Sichuan	2	2		R	38	18		5	5		C	135	17	
贵州省 Guizhou								10	10		C	2235	777	16
云南省 Yunnan								2	2		C	954	264	
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi														
甘肃省 Gansu								2	2		C	1900	810	
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)

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) O: 其他 (Other)

(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

No. of animals destroyed during the month

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	狂 犬 病 Rabies							鸭 瘟 Duck Plague						
	(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		D	87	42	
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian								3	3		D	142	96	
江西省 Jiangxi														
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei								1	1		D	230	166	
湖南省 Hunan								1	1		D	250	100	
广东省 Guangdong								3	3		D	7723	3718	
广西壮族自治区 Guangxi								3	3		D	311	311	
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou								1	1		D	12	8	
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)

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) O: 其他 (Other)

(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

No. of animals destroyed during the month

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	鼻 疽 Glanders							猪 丹 毒 Swine Erysipelas						
	(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	17	2	
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								2	2		P	9	3	
浙江省 Zhejiang								1	1		P	1		
安徽省 Anhui								3	3		P	49	3	
福建省 Fujian								5	5		P	42	3	
江西省 Jiangxi								4	4		P	22	4	1
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei								7	7		P	671	15	
湖南省 Hunan								4	4		P	49	6	
广东省 Guangdong								16	16		P	2533	204	1
广西壮族自治区 Guangxi								25	25		P	359	48	
海南省 Hainan								1	1		P	3	1	
重庆市 Chongqing								16	16		P	1065	145	
四川省 Sichuan								12	12		P	150	11	
贵州省 Guizhou								13	13		P	559	102	2
云南省 Yunnan								5	5		P	57	6	
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi								1	1		P	24	3	4
甘肃省 Gansu								1	1		P	2	1	
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang								1	1		P	150	21	
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) 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) O: 其他 (Other)
- (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
No. of animals destroyed during the month

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	猪 肺 疫 Swine Pasteurellosis							马传染性贫血 Equine Infectious Anaemia						
	(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	2	2		P	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	41	14								
浙江省 Zhejiang	8	8		P	33	10								
安徽省 Anhui	3	3		P	21	5	2							
福建省 Fujian	8	8		P	141	7								
江西省 Jiangxi	4	4		P	29	7								
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei	6	6		P	622	168								
湖南省 Hunan	3	3		P	100	34								
广东省 Guangdong	18	18		P	3382	553								
广西壮族自治区 Guangxi	30	30		P	996	221								
海南省 Hainan	7	7		P	58	23								
重庆市 Chongqing	12	12		P	1222	261	2							
四川省 Sichuan	8	8		P	147	37								
贵州省 Guizhou	14	14		P	356	91	1							
云南省 Yunnan	11	11		P	125	26								
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	2	2		P	13	5	4							
甘肃省 Gansu	2	2		P	3	2								
青海省 Qinghai	1	1		P	12	4								
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang	1	1		P	210	25								
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)

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) O: 其他 (Other)

(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

No. of animals destroyed during the month

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions (1)	布氏杆菌病 Brucellosis							鸡马立克氏病 Marek's Disease						
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
北京市 Beijing								1	1		C	10	5	1
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei	4	4		S	42		42							
山西省 Shanxi	1	1		B	35		35							
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	1	1		B	23		23							
江苏省 Jiangsu	2	2		B	25		25							
浙江省 Zhejiang	3	3		B	135		135							
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian								1	1		C	10	10	
江西省 Jiangxi								1	1		C	25	12	13
山东省 Shandong														
河南省 Henan								1	1		C	90	30	
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong								2	2		C	5853	3032	
广西壮族自治区 Guangxi	1	1		B	1		1	3	3		C	407	91	
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	1	1		S	11		11							
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		B&S	6		6							
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) 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) O: 其他 (Other)
- (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
No. of animals destroyed during the month

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。

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

2009 年 7 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 July 2009

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，2009 年 7 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 7 月份共监测口蹄疫样品 25175 份、猪瘟样品 9405 份、禽流感样品 127366 份、新城疫样品 68831 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。

2009年7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 July 2009

2009年7月，全国高致病性禽流感和口蹄疫监测情况如下：

一、2009年7月全国高致病性禽流感监测情况

（一）总体情况

1. 本月，全国31个省（区、市）及新疆生产建设兵团对566个种畜禽场、11501个商品代饲养场（户）、12527个散养户、913个交易市场、51个屠宰场、46个野鸟栖息地以及3个其它场所的禽（鸟）和猪进行了监测。共检测各类动物禽流感样品365458份，其中血清学样品335872份（免疫血清样品240839份，免疫合格215293份，免疫合格率为89.39%；检测非免疫血清样品95033份，没有检出阳性样品）；检测病原学样品29586份，检出阳性样品28份，阳性率0.09%。2009年7月，我部组织国家禽流感参考实验室对部分省份活禽市场进行了禽流感抽样监测，因此本月度监测样品包括7月份日常监测及参考实验室抽检的样品。

2. 本月，我部组织中国动物疫病预防控制中心对辽宁等20个重点省份的71个祖代养禽场进行了禽流感监测。共检测H5免疫血清学样品7637份，免疫合格6585份，免疫合格率86%；检测H7非免疫血清学样品7611份，没有检出阳性样品；检测H9免疫血清学样品7624份，免疫合格6888份，免疫合格率90%。检测病原学样品7552份，没有检出阳性样品。

（二）各类动物禽流感监测情况

1. 家禽监测情况

（1）监测场点。539个种禽场、11412个商品代饲养场（户）、12375个散养户、909个交易市场、34个屠宰场、4个野鸟栖息地以及2个其它场所。

（2）血清学监测。共检测免疫血清样品240374份，免疫合格214905份，免疫合格率为89.40%；检测非免疫血清样品94075份，没有检出阳性样品。

（2）病原学监测。共检测家禽病原学样品26126份，检出阳性样品28份（其中鸡7份、鸭19份、鹅2份），阳性率0.11%。阳性样品分别来自重庆市、广东省、厦门市、深圳市。

2. 野鸟监测情况

（1）监测场点。42个野鸟栖息地。

（2）血清学监测。本月没有检测血清学样品。

（3）病原学监测。检测病原学样品616份，没有检出阳性样品。

3. 猪监测情况

（1）监测场点。20个种畜场、83个商品代饲养场（户）、151个散养户、2个交易市场、17个屠宰场。

（2）血清学监测。共检测猪血清学样品958份，没有检出阳性样品。

（3）病原学监测。检测猪病原学样品890份，没有检出阳性样品。

4. 其它鸟类监测情况

（1）监测场点。7个种禽鸟场、6个商品代饲养场（户）、1个散养户、2个交易市场、1个其它场所。

（2）血清学监测。共检测鸵鸟、鹌鹑等其他鸟类免疫血清学样品465份，免疫合格388份，免疫合格率为83.44%。

（3）病原学监测。检测鸵鸟、鹌鹑等其他鸟类病原学样本1954份，没有检出阳性样品。

（三）祖代养禽场监测情况

1. 鸡监测情况

（1）监测场点。本月共监测50个种鸡场。

（2）血清学监测。共检测H5免疫血清学样品6077份，免疫合格5682份，免疫合格率94%；

检测 H7 非免疫血清学样品 6052 份，没有检出阳性样品；检测 H9 免疫血清学样品 6072 份，免疫合格 5814 份，免疫合格率 96%。

(3) 病原学监测。共检测病原学样品 6083 份，没有检出阳性样品。

2. 鸭监测情况

(1) 监测场点。本月共监测 14 个种鸭场。

(2) 血清学监测。共检测 H5 免疫血清学样品 1134 份，免疫合格 743 份，免疫合格率 66%；检测 H7 非免疫血清学样品 1134 份，没有检出阳性样品；检测 H9 免疫血清学样品 1132 份，免疫合格 799 份，免疫合格率 71%。

(3) 病原学监测。共检测病原学样品 1044 份，没有检出阳性样品。

3. 鹅监测情况

(1) 监测场点。本月共监测 7 个种鹅场。

(2) 血清学监测。共检测 H5 免疫血清学样品 426 份，免疫合格 160 份，免疫合格率 38%；检测 H7 非免疫血清学样品 425 份，没有检出阳性样品；检测 H9 免疫血清学样品 420 份，免疫合格 275 份，免疫合格率 65%。

(3) 病原学监测。共检测病原学样品 425 份，没有检出阳性样品。

二、2009 年 7 月全国口蹄疫监测情况

(一) 总体情况

本月，全国共对 484 个种畜场、3987 个商品代饲养场（户）、12328 个散养户、210 个交易市场、254 个屠宰场以及 5 个其它场所的牲畜进行了监测。

全国共检测各类动物口蹄疫样品 123172 份，其中免疫血清学样品 115763 份，免疫合格 99727 份，免疫合格率为 86.15%；检测病原学样品 7409 份，没有检出阳性样品。

(二) 血清学监测

1. O 型口蹄疫血清学监测

共检测 O 型免疫血清样品 98319 份，免疫合格 84815 份，免疫合格率 86.27%。其中：检测免疫猪血清样品 64453 份，免疫合格 54983 份，免疫合格率 85.31%。检测免疫牛血清样品 21674 份，免疫合格 19248 份，免疫合格率 88.81%。检测免疫羊血清样品 12192 份，免疫合格 10584 份，免疫合格率 86.81%。

2. 亚洲 I 型口蹄疫血清学监测

共检测亚洲 I 型免疫血清样品 17444 份，免疫合格 14912 份，免疫合格率为 85.48%。其中：检测免疫牛血清样品 10201 份，免疫合格 8905 份，免疫合格率 87.30%。检测免疫羊血清样品 6770 份，免疫合格 5716 份，免疫合格率 84.43%。检测免疫猪、鹿等血清样品 473 份，免疫合格 291 份，免疫合格率 61.52%。

(三) 病原学监测

共检测病原学样品 7409 份，没有检出阳性样品。其中检测猪病原学样品 3432 份，牛病原学样品 2863 份，羊病原学样品 1114 份。

附件 1:

2009 年 7 月全国（鸡）高致病性禽流感监测情况汇总表

省份	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况
	种畜禽场 (个)	商品代饲养场 (个)	散养户 (个)	交易市场 (个)	屠宰场 (个)	野鸟栖息地 (个)	其它 (个)	免疫			非免疫			样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	
								样品数 (份)	免疫合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)				
北京	36	274	323					12603	12199	96.79%							
天津	5	15	9					1522	1425	93.63%							
河北	45	600	903	17	3			18404	17029	92.53%				10			
山西	1	1942	164					9176	8364	91.15%							
内蒙	2	37	387	3	1			4863	4456	91.63%				180			
辽宁	38	3874	1045	19				25314	22789	90.03%	81452			320			
吉林	1	27	138	11				1021	941	92.16%				360			
黑龙江	11	84	185	12	5	1		4630	4045	87.37%				185			
上海	1	49	7	9				736	607	82.47%				182			
江苏	77	499	117	66				10032	9640	96.09%				4028			
浙江	27	232	383	59				7670	6895	89.9%				660			
安徽	22	192	6	12				4005	3250	81.15%				178			
福建	4	213	925	10				9319	8109	87.02%	123			274			
江西	6	11	110	11				11326	11031	97.4%				650			
山东	53	664	664	71	3	1		14861	14355	96.6%	12273			1940			
河南	43	512	528	144				14399	12855	89.28%				2320			
湖北	13	239	290	6				3196	2940	91.99%				80			
湖南	12	334	718	30	3			18851	16356	86.76%				922			
广东	33	318	287	88				10796	9074	84.05%				5006	2	0.04%	
海南		5	38				1	604	501	82.95%				215			
广西	4	43	435	40				2086	1751	83.94%				1034			
四川	5	42	500	21				1250	1055	84.4%				250			
重庆	2	117	948	11	2			3901	3295	84.47%				125	5	4%	
贵州		7						241	211	87.55%				45			
云南	1	5	22	5				178	151	84.83%				135			
西藏				1										20			
陕西				5										200			
甘肃	2	8	30	2				422	391	92.65%							
青海			56	3				200	152	76%				140			
宁夏	1	21	46					416	391	93.99%				416			
新疆		82	202	9	2			1952	1653	84.68%							
兵团		8	36	1				307	250	81.43%							
合计	445	10454	9502	666	19	2	1	194281	176161	90.67%	93848			18975	7	0.04%	

附件 2:

2009 年 7 月全国（鸭）高致病性禽流感监测情况汇总表

省份	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况
	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)	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)	
								样品数(份)	免疫合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
北京	2	5	51					1805	1037	57.45%							
天津																	
河北	1	8	33					265	235	88.68%							
山西																	
内蒙			20					20	19	95%							
辽宁		5	239					970	851	87.73%							
吉林		2	89	4				281	248	88.26%			90				
黑龙江	2	8	39	1	1			685	592	86.42%			75				
上海		18	4					196	177	90.31%			40				
江苏	5	64	15	18				947	876	92.5%			870				
浙江	4	83	25	23				2092	1878	89.77%			192				
安徽	1	23	2	4				536	444	82.84%			57				
福建	1	166	778	12				9501	7855	82.68%	225		384	3	0.78%		
江西	1	2	110	11				7547	7325	97.06%			90				
山东	6	34	124	3	4	1		1831	1705	93.12%			140				
河南	2	12		10				280	226	80.71%			110				
湖北	2	6	18					96	83	86.46%			40				
湖南	16	93	198	17	4			5517	4737	85.86%			591				
广东	19	212	90	46				5086	3779	74.30%			2068	9	0.44%		
海南		1	30				1	109	53	48.62%			332				
广西	3	33	224	13				1151	873	75.85%			111				
四川		21	120	10				650	530	81.54%			150				
重庆	1	10	49	9	1			437	340	77.8%			130	7	5.4%		
贵州																	
云南		1	19	5				91	60	65.93%			110				
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆			5					16	15	93.75%							
兵团																	
合计	66	807	2282	186	10	1	1	40109	33938	84.61%	225		5580	19	0.34%		

附件 3:

2009 年 7 月全国（鹅）高致病性禽流感监测情况汇总表

省份	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况
	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)	免疫			非免疫			样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	
								样品数 (份)	免疫合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)				
北京																	
天津																	
河北		5	19					122	110	90.16%							
山西																	
内蒙			20					15	15	100%							
辽宁			24					76	63	82.89							
吉林		2	83	2				301	267	88.7%			20				
黑龙江	1	9	35	2	1			462	411	88.96			40				
上海			2					20	20	100%							
江苏	2	16	17	13				414	389	93.96%			368				
浙江	6	5	2					201	176	87.56%			14				
安徽		1	9	2				95	76	80%			10				
福建			15	1				20	18	90%	2		2				
江西	1	2	110					720	684	95%			91				
山东		7	61	1	1	1		911	699	76.73%			100				
河南																	
湖北																	
湖南	5	24	34	8	3			310	254	81.94%			50				
广东	13	69	40	25				1788	1225	68.51%			876	2	0.23%		
海南			18					90	47	52.22%							
广西		1	25	3				83	63	75.9%							
四川		10	70					330	265	80.3%							
重庆			3					8	6	75%							
贵州																	
云南																	
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆			4					18	18	100%							
兵团																	
合计	28	151	591	57	5	1		5984	4806	80.31%	2		1571	2	0.13%		

附件 4:

2009 年 7 月全国（猪）高致病性禽流感监测情况汇总表

省份	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况	
	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)	免疫			非免疫			样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)		
								样品数 (份)	免疫合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)					
北京																		
天津																		
河北	2	10	5	1							130							
山西																		
内蒙																		
辽宁																		
吉林																		
黑龙江																		
上海	11		3											200				
江苏	3	24									180			310				
浙江		13	2		3						293							
安徽																		
福建		5	2								50			30				
江西			110		11						260							
山东																		
河南																		
湖北																		
湖南																		
广东	2	29	29	1	3									245				
海南																		
广西	2	2									45							
四川																		
重庆																		
贵州																		
云南														105				
西藏																		
陕西																		
甘肃																		
青海																		
宁夏																		
新疆																		
兵团																		
合计	20	83	151	2	17						958			890				

附件 5:

2009 年 7 月全国（野鸟）高致病性禽流感监测情况汇总表

省份	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况
	种畜禽场 (个)	商品代饲养场 (个)	散养户 (个)	交易市场 (个)	屠宰场 (个)	野鸟栖息地 (个)	其它 (个)	免疫			非免疫			样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	
								样品数 (份)	免疫合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)				
北京						1								20			
天津																	
河北																	
山西																	
内蒙																	
辽宁																	
吉林																	
黑龙江																	
上海						2								45			
江苏						23								270			
浙江																	
安徽																	
福建																	
江西						13								260			
山东																	
河南																	
湖北																	
湖南																	
广东						3								21			
海南																	
广西																	
四川																	
重庆																	
贵州																	
云南																	
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆																	
兵团																	
合计						42								616			

附件 6:

2009 年 7 月全国（其它）高致病性禽流感监测情况汇总表

省份	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况	
	种畜禽场 (个)	商品代饲养场 (个)	散养户 (个)	交易市场 (个)	屠宰场 (个)	野鸟栖息地 (个)	其它 (个)	免疫			非免疫			样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)		
								样品数 (份)	免疫合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)					
北京																		
天津																		
河北																		
山西																		
内蒙																		
辽宁		1						60	51	85%								
吉林																		
黑龙江																		
上海			1					5	4	80%								
江苏		1						11	8	72.73%								
浙江		1						25	25	100%				4				
安徽																		
福建																		
江西																		
山东																		
河南																		
湖北																		
湖南																		
广东	7	2		2				342	278	81.29%				60				
海南														1890				
广西																		
四川																		
重庆																		
贵州																		
云南																		
西藏																		
陕西																		
甘肃		1						22	22	100%								
青海																		
宁夏																		
新疆																		
兵团																		
合计	7	6	1	2			1	465	388	83.44%				1954				

附件 7:

2009 年 7 月全国祖代养禽场（鸡）高致病性禽流感监测情况汇总表

省份	监测场 点情况	血清学监测									病原学监测			阳性处理 情况
	种禽场 (个)	H5			H7			H9			H5			
		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)	免疫合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	
吉林	1	150	150	100%	150			150	150	100%	150			
辽宁	4	362	358	99%	361			362	361	100%	363			
浙江	2	140	139	99%	140			140	140	100%	140			
湖北	2	70	58	83%	69			70	70	100%	69			
河南	3	346	344	99%	336			350	350	100%	350			
江苏	4	504	491	97%	504			504	448	89%	504			
北京	3	444	436	98%	443			440	440	100%	442			
河北	4	600	591	99%	592			596	595	100%	600			
广东	4	593	592	100%	594			594	594	100%	592			
上海	3	327	327	100%	327			327	327	100%	328			
福建	2	244	244	100%	244			244	244	100%	243			
安徽	2	200	150	75%	200			199	198	99%	200			
广西														
天津	1	149	149	100%	149			149	149	100%	149			
新疆	2	268	217	81%	268			268	268	100%	268			
山西	2	297	294	99%	297			297	290	98%	297			
山东	5	669	666	100%	669			669	666	100%	670			
内蒙古	3	395	316	80%	393			393	208	53%	398			
湖南	1	150			150			150	146	97%	150			
四川	2	169	160	95%	166			170	170	100%	170			
合计	19	6077	5682	93.5%	6052			6072	5814	95.75%	6083			

附件 8:

2009 年 7 月全国祖代养禽场（鸭）高致病性禽流感监测情况汇总表

省份	监测场 点情况	血清学监测									病原学监测			阳性处理 情况
	种禽场 (个)	H5			H7			H9			H5			
		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)	免疫合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	
吉林														
辽宁														
浙江	1	148	147	99%	148			146	104	71%	148			
湖北														
河南	1	59	59	100%	59			59	1	2%	60			
江苏	1	100	86	86%	100			100	61	61%	100			
北京														
河北														
广东	1	148	127	86%	148			148	134	91%	148			
上海														
福建	2	89	32	36%	89			89	35	39%	90			
安徽	1	150	20	13%	150			150	126	84%	150			
广西	1	60	53	88%	60			60	60	100%	60			
天津														
新疆														
山西														
山东														
内蒙古	1	148	146	99%	148			148	148	100%	148			
湖南	4	152	65	43%	152			152	50	33%	60			
四川	1	80	8	10%	80			80	80	100%	80			
合计	14	1134	743	66%	1134			1132	799	70.58%	1044			

附件 9:

2009 年 7 月全国祖代养禽场（鹅）高致病性禽流感监测情况汇总表

省份	监测场 点情况	血清学监测									病原学监测			阳性处理 情况
	种禽场 (个)	H5			H7			H9			H5			
		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)	免疫合格数 (份)	合格率 (%)	样品数 (份)	阳性数 (份)	阳性率 (%)	
吉林														
辽宁														
浙江														
湖北														
河南														
江苏														
北京														
河北	1	149		0%	148			143	1	1%	150			
广东	1	62	8	13%	62			62	62	100%	62			
上海														
福建														
安徽	1	30	12	40%	30			30	30	100%	30			
广西	2	45	20	44%	45			45	42	93%	45			
天津														
新疆														
山西														
山东														
内蒙古														
湖南	1	20			20			20	20	100%	20			
四川	1	120	120	100%	120			120	120	100%	118			
合计	7	426	160	38%	425			420	275	65%	425			

附件 10:

2009 年 7 月全国（猪）口蹄疫监测情况汇总表

省份	血清型	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况
		种畜禽场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	野鸟栖息地(个)	其它(个)	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)	
									样品数(份)	免疫合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
北京	O 型	16	69	31					1549	1323	85.41%							
	亚洲 I 型																	
天津	O 型	4	15	22					384	317	82.55%							
	亚洲 I 型																	
河北	O 型	34	299	347	29	6			7593	6710	88.37%							
	亚洲 I 型																	
山西	O 型		132	108	15				2524	2140	84.79%							
	亚洲 I 型																	
内蒙	O 型	12	23	881					1779	1511	84.94%							
	亚洲 I 型																	
辽宁	O 型	7	78	424					2673	2045	76.51%							
	亚洲 I 型																	
吉林	O 型	1	25	173	1				590	496	84.07%							
	亚洲 I 型																	
黑龙江	O 型	6	18	79	3	8			783	728	92.98%				130			
	亚洲 I 型																	
上海	O 型	4	6	24					359	296	82.45%							
	亚洲 I 型																	
江苏	O 型	2	106	72	5				1018	943	92.63%							
	亚洲 I 型																	
浙江	O 型	9	240	286	1	30			4917	4007	81.49%							
	亚洲 I 型																	
安徽	O 型	15	33	67					1115	874	78.39%				45			
	亚洲 I 型																	
福建	O 型	4	95	432		3			4126	3427	83.06%							
	亚洲 I 型																	
江西	O 型	11	11	110					2500	2386	95.44%				90			
	亚洲 I 型																	
山东	O 型	47	199	221	3	77			7166	6822	95.2%							
	亚洲 I 型																	
河南	O 型	11	308	304		2			6697	5788	86.43%				30			
	亚洲 I 型																	

省份	血清型	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况
		种畜禽场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	野鸟栖息地(个)	其它(个)	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)	
									样品数(份)	免疫合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
湖北	O型	6	34	267	6	1			1117	1053	94.27%							
	亚洲I型																	
湖南	O型	57	247	326	15	30			3891	3492	89.75%				1769			
	亚洲I型																	
广东	O型	31	223	161	1	10			4623	3238	70.04%				95			
	亚洲I型																	
海南	O型	1	4	43				1	279	252	90.32%				329			
	亚洲I型																	
广西	O型	15	54	351		8			2245	1657	73.81%							
	亚洲I型																	
四川	O型	5	42	230					1124	950	84.52%				150			
	亚洲I型																	
重庆	O型	12	216	1218	8	10			4243	3576	84.28%				270			
	亚洲I型																	
贵州	O型		10						250	215	86%							
	亚洲I型																	
云南	O型		3	14	2				124	108	87.1%							
	亚洲I型																	
西藏	O型																	
	亚洲I型																	
陕西	O型																	
	亚洲I型																	
甘肃	O型		12	8					151	119	78.81%							
	亚洲I型			5					6	6	100%							
青海	O型																	
	亚洲I型																	
宁夏	O型		17	23					284	248	87.32%				284			
	亚洲I型																	
新疆	O型		1	27		8			109	89	81.65%				120			
	亚洲I型			29		6			94						120			
兵团	O型			46		1			240	173	72.08%							
	亚洲I型																	
合计	O型	310	2520	6295	89	194		1	64453	54983	85.31%				3312			
	亚洲I型			34		6			100	6	6%				120			

附件 11:

2009 年 7 月全国 (牛) 口蹄疫监测情况汇总表

省份	血清型	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况
		种畜禽场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	野鸟栖息地(个)	其它(个)	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)	
									样品数(份)	免疫合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
北京	O 型	1	35	36				3	1427	1288	90.26%				225			
	亚洲 I 型	1	30	33					1073	984	91.71%							
天津	O 型	2	5	5					230	220	95.65%							
	亚洲 I 型																	
河北	O 型	2	193	171	15	3			2749	2477	90.11%							
	亚洲 I 型	2	46	44	3	4			1009	916	90.78%							
山西	O 型		33	100					418	371	88.76%							
	亚洲 I 型		45						600	468	78%							
内蒙	O 型	1	48	247					2790	2480	88.89%				170			
	亚洲 I 型		9	88					640	558	87.19%							
辽宁	O 型	1	20	145					794	680	85.64%							
	亚洲 I 型		8	73					429	318	74.13%							
吉林	O 型		11	127					270	242	89.63%							
	亚洲 I 型		1	40					200	175	87.5%							
黑龙江	O 型		8	28	1	1			252	244	96.83%				130			
	亚洲 I 型	2	14	106	2	6			615	552	89.76%							
上海	O 型		43						1042	979	93.95%							
	亚洲 I 型																	
江苏	O 型		11	16					145	135	93.1%							
	亚洲 I 型		4	15					100	97	97%							
浙江	O 型		11	6					292	269	92.12%							
	亚洲 I 型																	
安徽	O 型		12	14					267	224	83.9%							
	亚洲 I 型																	
福建	O 型		6	40					201	174	86.57%							
	亚洲 I 型			10					37	26	70.27%							
江西	O 型	1	3	110					1352	1213	89.72%				380			
	亚洲 I 型		3	110					200	187	93.5%							
山东	O 型	9	96	326		4			3681	3435	93.32%							
	亚洲 I 型	13	73	222	3	3			2771	2546	91.88%							
河南	O 型		31	72	1				575	437	76%							
	亚洲 I 型		3						60	43	71.67%							

省份	血清型	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况
		种畜禽场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	野鸟栖息地(个)	其它(个)	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)	
									样品数(份)	免疫合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
湖北	O型	2	8	180	2	1			379	337	88.92%							
	亚洲I型																	
湖南	O型	18	51	165	6	6			1847	1596	86.41%				1086			
	亚洲I型	7	33	266	2	1			1786	1465	82.03%							
广东	O型		8	91					191	123	64.4%							
	亚洲I型		1	17					50	47	94%							
海南	O型			43					160	160	100%							
	亚洲I型																	
广西	O型	4	6	398		1			932	742	79.61%							
	亚洲I型																	
四川	O型	5	42	120					430	365	84.88%				100			
	亚洲I型																	
重庆	O型	3	11	51	4	2			303	251	82.84%				50			
	亚洲I型																	
贵州	O型																	
	亚洲I型																	
云南	O型		5	19	3				162	131	80.86%							
	亚洲I型																	
西藏	O型																	
	亚洲I型																	
陕西	O型																	
	亚洲I型	10	3	9					205	140	68.29%							
甘肃	O型		2	19					80	76	95%							
	亚洲I型			15					20	20	100%							
青海	O型			22					20	9	45%				30			
	亚洲I型																	
宁夏	O型		20	29					326	297	91.1%				326			
	亚洲I型		20	29					326	284	87.12%				326			
新疆	O型			28	10	3			61	56	91.8%				20			
	亚洲I型			35		1			80	79	98.75%				20			
兵团	O型	2	2	65					298	237	79.53%							
	亚洲I型																	
合计	O型	51	721	2673	42	21		3	21674	19248	88.81%				2517			
	亚洲I型	35	293	1112	10	15			10201	8905	87.3%				346			

附件 12:

2009 年 7 月全国 (羊) 口蹄疫监测情况汇总表

省份	血清型	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况
		种畜禽场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	野鸟栖息地(个)	其它(个)	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)	
									样品数(份)	免疫合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
北京	O 型	2	2	45					753	654	86.85%				51			
	亚洲 I 型	2	2	26					604	517	85.6%							
天津	O 型	3	8	6					106	89	83.96%							
	亚洲 I 型																	
河北	O 型	3	28	123	35	2			978	876	89.57%							
	亚洲 I 型	2	14	45	2	2			492	462	93.9%							
山西	O 型		78	102					922	800	86.77%							
	亚洲 I 型		45						600	444	74%							
内蒙	O 型	7	18	239					2710	2346	86.57%				75			
	亚洲 I 型		1	96					768	671	87.37%							
辽宁	O 型	2	41	127					1256	1098	87.42%							
	亚洲 I 型	1	1	62					366	292	79.78%							
吉林	O 型		13	12					142	130	91.55%							
	亚洲 I 型			30					150	127	84.67%							
黑龙江	O 型		8	20	1	1			285	265	92.98%				130			
	亚洲 I 型	1	20	107	3	2			887	801	90.3%							
上海	O 型																	
	亚洲 I 型																	
江苏	O 型		2	7					40	35	87.5%							
	亚洲 I 型																	
浙江	O 型		6	5					119	103	86.55%							
	亚洲 I 型			5					20	5	25%							
安徽	O 型		7	15					211	172	81.52%							
	亚洲 I 型																	
福建	O 型		5	30					116	93	80.17%							
	亚洲 I 型			27					73	57	78.08%							
江西	O 型		1						86	79	91.86%				55			
	亚洲 I 型		3						150	135	90%							
山东	O 型	7	26	207					1921	1697	88.34%							
	亚洲 I 型	4	19	124	3	3			1508	1287	85.34%							
河南	O 型		4	7					105	93	88.57%							
	亚洲 I 型																	

省份	血清型	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况
		种畜禽场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	野鸟栖息地(个)	其它(个)	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)	
									样品数(份)	免疫合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
湖北	O型			98	2				170	156	91.76%							
	亚洲I型																	
湖南	O型	12	24	24	8	2			425	360	84.71%				129			
	亚洲I型	25	8	28	2	1			468	387	82.69%							
广东	O型			10					50	36	72%							
	亚洲I型																	
海南	O型			10				1	40	10	25%				166			
	亚洲I型																	
广西	O型	2	10	7					195	154	78.97%							
	亚洲I型																	
四川	O型		10	60					300	245	81.67%							
	亚洲I型																	
重庆	O型	2	8	28	1	1			172	149	86.63%				30			
	亚洲I型																	
贵州	O型																	
	亚洲I型																	
云南	O型		1	9	1				42	29	69.05%							
	亚洲I型																	
西藏	O型																	
	亚洲I型																	
陕西	O型																	
	亚洲I型	12	5	6					210	95	45.24%							
甘肃	O型			10					10	10	100%							
	亚洲I型			10					10	10	100%							
青海	O型			43					100	91	91%				30			
	亚洲I型																	
宁夏	O型		14	17					204	167	81.86%				204			
	亚洲I型		14	17					204	171	83.82%				204			
新疆	O型			134	11	3			395	383	96.96%				20			
	亚洲I型			189		1			260	255	98.08%				20			
兵团	O型		3	41					339	264	77.88%							
	亚洲I型																	
合计	O型	40	317	1436	59	9		1	12192	10584	86.81%				890			
	亚洲I型	47	132	772	10	9			6770	5716	84.43%				224			

附件 13:

2009 年 7 月全国（其它动物）口蹄疫监测情况汇总表

省份	血清型	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况
		种畜禽场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	野鸟栖息地(个)	其它(个)	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)	
									样品数(份)	免疫合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)				
北京	O 型																	
	亚洲 I 型	1	4	6					373	285	76.41%							
天津	O 型																	
	亚洲 I 型																	
河北	O 型																	
	亚洲 I 型																	
山西	O 型																	
	亚洲 I 型																	
内蒙	O 型																	
	亚洲 I 型																	
辽宁	O 型																	
	亚洲 I 型																	
吉林	O 型																	
	亚洲 I 型																	
黑龙江	O 型																	
	亚洲 I 型																	
上海	O 型																	
	亚洲 I 型																	
江苏	O 型																	
	亚洲 I 型																	
浙江	O 型																	
	亚洲 I 型																	
安徽	O 型																	
	亚洲 I 型																	
福建	O 型																	
	亚洲 I 型																	
江西	O 型																	
	亚洲 I 型																	
山东	O 型																	
	亚洲 I 型																	
河南	O 型																	
	亚洲 I 型																	

省份	血清型	监测场点情况							血清学监测						病原学监测			阳性处理情况	
		种畜禽场(个)	商品代饲养场(个)	散养户(个)	交易市场(个)	屠宰场(个)	野鸟栖息地(个)	其它(个)	免疫			非免疫			样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)		
									样品数(份)	免疫合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)					
湖北	O型																		
	亚洲I型																		
湖南	O型																		
	亚洲I型																		
广东	O型																		
	亚洲I型																		
海南	O型																		
	亚洲I型																		
广西	O型																		
	亚洲I型																		
四川	O型																		
	亚洲I型																		
重庆	O型																		
	亚洲I型																		
贵州	O型																		
	亚洲I型																		
云南	O型																		
	亚洲I型																		
西藏	O型																		
	亚洲I型																		
陕西	O型																		
	亚洲I型																		
甘肃	O型																		
	亚洲I型																		
青海	O型																		
	亚洲I型																		
宁夏	O型																		
	亚洲I型																		
新疆	O型																		
	亚洲I型																		
兵团	O型																		
	亚洲I型																		
合计	O型																		
	亚洲I型	1	4	6					373	285	76.41%								

【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 2009 年 8 月 20 日)

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称	依据文件
亚洲	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
		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
		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
	老挝	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部文件 (1990) 农 (检疫) 字第 6 号
		禽流感	禽类及其产品	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
		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	国家质检总局、农业部联合公告 2009 年第 13 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
		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
	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	国家质检总局、农业部联合公告 第 127 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	
科威特	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	
	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
亚洲	缅甸	口蹄疫	偶蹄动物及其产品	农业部令 1999 年第 7 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
	以色列	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
		痒病	羊及相关产品 ²	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
		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 ³	牛及相关产品 ⁴	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
	马来西亚	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
	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
		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
		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
		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
		埃博拉	猪及其产品	国家质检总局、农业部联合公告 2009 年第 6 号
	土耳其	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
		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 1010 号
	日本	痒病	羊及相关产品 ²	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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
亚洲	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
	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
	韩国	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
		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	疯牛病 ³	牛及相关产品 ⁴	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	意大利	猪水泡病	猪及其产品	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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
	葡萄牙	非洲猪瘟	猪及其产品	农业部令 2000 年第 28 号
		疯牛病 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ²	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ²	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
新城疫		禽类及其产品(仅限于海尔德兰省)	国家质检总局、农业部联合公告 2009 年第 45 号	

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称	依据文件
欧洲	西班牙	疯牛病 ³	牛及相关产品 ⁴	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	疯牛病 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ²	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
		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 ³	牛及相关产品 ⁴	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
		禽流感	禽类及其产品	国家质检总局、农业部联合公告 2009年第7号
	瑞士	疯牛病 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ²	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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
	瑞典	痒病	羊及相关产品 ²	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
		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 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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
欧洲	罗马尼亚	痒病	羊及相关产品 ²	农业部、国家质检总局联合公告 第 240 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
	克罗地亚	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
		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 ²	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	农业部、国家质检总局联合公告 第 934 号
	冰岛	痒病	羊及相关产品 ²	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	痒病	羊及相关产品 ²	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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
		禽流感	禽鸟及其产品（仅限于旺代省）	国家质检总局、农业部联合公告 2009 年第 15 号
	爱尔兰	疯牛病 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ²	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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
	俄罗斯	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
		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
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品	国家质检总局、农业部联合公告 第 125 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 ³	牛及相关产品 ⁴	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
欧洲	列支敦士登	疯牛病 ³	牛及相关产品 ⁴	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	疯牛病 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ²	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
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第887号
	捷克	痒病	羊及相关产品 ²	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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
		禽流感	禽类及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第884号
	斯洛文尼亚	疯牛病 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ²	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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 ³	牛及相关产品 ⁴	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	羊及相关产品 ²	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
欧洲	整个欧盟	疯牛病 ³	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
	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
	格鲁吉亚	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 886 号
	亚美尼亚	非洲猪瘟	猪、野猪及相关产品	农业部、国家质检总局联合公告 第 906 号
非洲	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
	加纳	非洲猪瘟	猪及其产品	国家出入境检验检疫局公告 1999 年第 24 号
		痒病	羊及相关产品 ²	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
	南非	痒病	羊及相关产品 ²	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
		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
	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
	津巴布韦	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
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
非洲	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
	整个非洲	非洲猪瘟	猪及其产品	农业部文件 (79)农业(牧)字第79号
		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
	埃及	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
		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
	纳米比亚	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939号
多哥	禽流感	禽类及其产品	国家质检总局、农业部联合公告 第115号	
美洲	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
		疯牛病 ³	牛及相关产品 ⁶	农业部、国家质检总局文件 农牧发[2003]23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 农业部、国家质检总局联合公告 第678号
		禽流感	禽鸟及其产品(仅限于弗吉尼亚州、阿肯色州、爱达荷州、肯塔基州)	农业部、国家质检总局联合公告 第885号 农业部、国家质检总局联合公告 第1056号 国家质检总局、农业部联合公告 第110号 国家质检总局、农业部联合公告 2009年第28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
		痒病	羊及相关产品 ²	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
		甲型H1N1流感	猪及其产品(仅限于发生人感染甲型H1N1流感州,熟制猪肉产品、盐渍猪肠衣、食用猪源明胶除外)	国家质检总局、农业部联合公告 2009年第31号 国家质检总局、农业部联合公告 2009年第36号 国家质检总局、农业部联合公告 2009年第49号 国家质检总局、农业部联合公告 2009年第62号

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称	依据文件
美洲	加拿大	痒病	羊及相关产品 ²	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
		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 ³	牛及相关产品 ⁴	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
		禽流感	禽类及其产品（仅限于不列颠哥伦比亚省）	国家质检总局、农业部联合公告 2009年第14号
		甲型H1N1流感	猪及其产品（仅限于阿尔伯塔省，熟制猪肉产品、盐渍猪肠衣、食用猪源明胶除外）	国家质检总局、农业部联合公告 2009年第38号 国家质检总局、农业部联合公告 2009年第49号 国家质检总局、农业部联合公告 2009年第62号
	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
		甲型H1N1流感	猪及其产品（熟制猪肉产品、盐渍猪肠衣、食用猪源明胶除外）	国家质检总局、农业部联合公告 2009年第31号 国家质检总局、农业部联合公告 2009年第49号 国家质检总局、农业部联合公告 2009年第62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
	阿根廷	猪瘟	猪及其产品	农业部令 1999年第17号
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品（阿根廷南纬42°以南地区、北帕塔贡尼亚B地区、里奥内格罗省以北地区（但不包括阿根廷北部长约2200公里，宽度为15公里的边境区域）除外）	农业部、国家质量监督检验检疫总局联合公告 第609号 农业部、国家质量监督检验检疫总局联合公告 第935号

洲别	国家或地区	疫病	禁止进口货物名称	依据文件
美洲	巴西	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（除 Santa Catarina 州、Acre 州、Rio Grande do Sul 州、Rondonia 州外）	农业部、国家质检总局联合公告 第565号 农业部、国家质检总局联合公告 第918号
		痒病	羊及相关产品 ²	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
	哥伦比亚	痒病	羊及相关产品 ²	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。

6. 牛及相关产品指除30月龄以下剔除完整脊柱和头骨、脑、眼、脊髓、扁桃体、回肠末端的剔骨牛肉，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。

【兽药管理（Veterinary Drug Administration）】

中华人民共和国农业部公告

第 1245 号

Announcement No.1245 of the Ministry of Agriculture
of the People's Republic of China

根据《兽药管理条例》规定和兽药生产许可证审批要求，经审核，现核发潍坊永和药业有限公司等 11 家企业《兽药生产许可证》（附件 1），有效期为 5 年；同意山西省稷山康益兽药科技开发有限公司等 5 家企业生产许可证内容变更（附件 2）和山东泰威制药有限公司等 2 家企业生产许可证名称变更（附件 3）。

特此公告

- 附件：1. 兽药生产许可证目录
2. 兽药生产许可证内容变更目录
3. 兽药生产许可证企业名称变更目录

二〇〇九年八月三日

附件 1:

兽药生产许可证目录

序号	许可证号	企业名称	有效期	备注
1	(2009)兽药生产证字 15244 号	潍坊永和药业有限公司	5 年	新建
2	(2009)兽药生产证字 15245 号	潍坊中创药业有限公司	5 年	新建
3	(2009)兽药生产证字 15246 号	临沂科宝动物药业有限公司	5 年	新建
4	(2009)兽药生产证字 15247 号	潍坊三和世纪生物科技有限公司	5 年	新建
5	(2009)兽药生产证字 15248 号	济南德慧兽药有限公司	5 年	新建
6	(2009)兽药生产证字 16188 号	商丘光华生物科技有限公司	5 年	新建
7	(2009)兽药生产证字 16189 号	河南三盛弘茂生物药业有限公司	5 年	新建
8	(2009)兽药生产证字 16190 号	河南金美亚兽药有限公司	5 年	新建
9	(2009)兽药生产证字 16191 号	河南亿德动物药业有限公司	5 年	新建
10	(2009)兽药生产证字 14047 号	江西天正动物药业有限公司	5 年	新建
11	(2009)兽药生产证字 08037 号	哈尔滨德信兽药有限公司	5 年	新建

附件 2:

兽药生产许可证内容变更目录

序号	许可证号	企业名称	有效期	备注
1	(2009)兽药生产证字 04011 号	山西省稷山康益兽药科技开发有限公司	5 年	增加范围
2	(2009)兽药生产证字 15025 号	齐鲁动物保健品有限公司	5 年	增加范围
3	(2009)兽药生产证字 14024 号	江西省火红动物保健品有限公司	5 年	增加范围
4	(2005)兽药生产证字 15070 号	明治鲁抗医药有限公司	5 年	变更法人
5	(2009)兽药生产证字 22061 号	四川华神兽用生物制品有限公司	5 年	变更法人

附件 3:

兽药生产许可证企业名称变更目录

许可证号	企业名称	有效期	原企业名称
(2006)兽药生产证字 15163 号	山东泰威制药有限公司	5 年	济南泰威制药有限公司
(2007)兽药生产证字 16120 号	河南海内惠翔动物药业有限公司	5 年	郑州安牧动物药业有限公司

中华人民共和国农业部公告

第 1247 号

Announcement No.1247 of the Ministry of Agriculture of the People's Republic of China

为加强兽药注册管理，保证兽药安全、有效和质量可控，根据《兽药管理条例》和《兽药注册办法》规定，我部组织制修订了《兽用化学药物安全药理学试验指导原则》等 15 个兽药试验指导原则，现予发布，并就有关事项公告如下：

一、上述兽药试验指导原则自本公告发布之日起实施，原我部发布的《兽药药物动力学试验技术规范（试行）》（农牧发[1997]11 号）、《实验临床试验技术规范（试行）》（[1992]农（牧药）字第 99 号）中抗菌药物相关内容、《新兽药一般毒性试验技术要求》和《新兽药特殊毒性试验技术要求》（[1991]农（牧）函字第 1 号）同时废止。

二、本公告及农业部公告第 630 号、683 号公告发布的兽药试验技术规范为兽药注册试验方案设计和兽药注册评审依据。为做好兽药注册与兽药试验指导原则实施的衔接工作，凡本公告发布前已完成或已开展兽药注册工作并涉及相关试验的，仍按原技术规范或技术要求执行。

- 附件：1. 兽用化学药物安全药理学试验指导原则（另发，下同）
2. 兽用化学药物非临床药代动力学试验指导原则
 3. 兽用化学药物临床药代动力学试验指导原则
 4. 抗菌药物 II、III 期临床药效评价试验指导原则
 5. 兽用化学药品生物等效性试验指导原则
 6. 兽药临床前毒理学评价试验指导原则
 7. 兽药急性毒性（LD₅₀ 测定）指导原则
 8. 兽药 30 天和 90 天喂养试验指导原则
 9. 兽药 Ames 试验指导原则
 10. 兽药小鼠骨髓细胞染色畸变试验指导原则
 11. 兽药小鼠精子畸形试验指导原则
 12. 兽药小鼠骨髓细胞微核试验指导原则
 13. 兽药大鼠传统致畸试验指导原则
 14. 繁殖毒性试验指导原则
 15. 兽药慢性毒性和致癌试验指导原则

二〇〇九年八月二十日

《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：ISSN 1009—0762
CN 11—4120/S
地址：中国北京农展馆南里11号
邮政编码：100125
电话：86-10-59192828、59191852
传真：86-10-59192845
E-mail: xmjwjch@agri.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
100125, P. R. China
TEL: 86-10-59192828, 59191852
FAX: 86-10-59192845
E-mail: xmjwjch@agri.gov.cn
http: //www.agri.gov.cn