

OFFICIAL VETERINARY BULLETIN

中华人民共和国农业农村部

MINISTRY OF AGRICULTURE AND RURAL AFFAIRS OF PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

2020

VOL. 22 NO.11

兽医公报 OFFICIAL VETERINARY BULLETIN (月刊)

(MONTHLY)

2020年第22卷 第11期/总第255期 VOL.22 No.10 November 2020

录

CONTENTS MAIN

【动物疫情状况(Status of Animal Health)】	
2020 年 10 月动物疫情月报 Monthly Epizootic Bulletin for October 2020······	2 2
中国已消灭和未发生过的重大动物疫病 ····································	12 12
2020 年 10 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 October 2020·······	12 12
2020 年 10 月中国内地口蹄疫、H5 亚型高致病性禽流感和 H7N9 流感监测情况 Surveillance on FMD,H5 Subype of HPAI andH7N9 in the Mainland of the People's Republic of China in October 2020··································	12 12
【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····································	31
Animal Diseases Prohibited from Entering the People's Republic of China	31

【动物疫情状况(Status of Animal Health)】

2020年10月动物疫情月报

Monthly Epizootic Bulletin for October 2020

省、市、自治区 Provinces, municipalities		т	Za at a		疫 uth Dis							M猪瘟		
and autonomous regions							T (0)	(2)			l	wine Fe		(0)
(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														<u> </u>
吉林省 Jilin														
黑龙江省														
Heilongjiang														
上海市 Shanghai							-							
江苏省 Jiangsu														<u> </u>
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								1	1		P	14	2	70
四川省 Sichuan								1	1		P	14	7	28
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		1		В	6		70							
新疆兵团														
Xinjiang CORPS	ļ ,	,	,	,	,	ļ ,	ļ.,	,	,	,	,	,	,	
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) Wp(Wild Pig) S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)
D: 鸭 (Duck)
R: 兔 (Rabbit)
Ca: 犬 (Canine)
O:其他 (Other)

No. of cases during the month

No. of animals dead during the month

省、市、自治区 Provinces, municipalities				皆水泡						~. ·		<u></u>		
and autonomous regions		1		1	r Disea					1	1	ine Fev		
(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								1	1		P	5	1	
云南省 Yunnan									1		P	13	13	
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														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/_	/	/	/_	/_	/_	/	/_	/	/_	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/ (Go	/	/	/ Chick	/	/	/	/

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) Wp (Wild 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

省、市、自治区 Provinces, municipalities and]	Porcii		produc	呼吸综 tive and drome	合征 l Respira	tory			Por		集虫病 Systicerco	osis	
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	1	1		P	15	10	10							
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui														
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi	1	1		P	116	21	21							
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														
<u>Guangxi</u> 海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan									1		P	1		
西藏自治区 Tibet									1		1	1		
陕西省 Shaanxi								1	1		P	5	2	2
甘肃省 Gansu	-							1	1		r	5		2
青海省 Qinghai	-													
宁夏回族自治区 Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xiniiang														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
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) Wp (Wild Pig) S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

C: 鸡 (Chicken) Go: 鹅 (Goose)

D: 鸭 (Duck)

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

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions			猪 Swine	肺 Pasteu	疫 rellosis	S				猪 Swin	丹 e Ery	毒 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	2	2		P	8	2	2							
山西省 Shanxi	1	2		P	30	6		2	2		P	3	2	2
内蒙古自治区 Inner Mongolia														
辽宁省 Liaoning	1	2		P	12	3								
吉林省 Jilin														
黑龙江省 Heilongjiang		1		P	4									
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu	2	2		P	12	1		1	1		P	5	2	2
浙江省 Zhejiang	1	4		P	71	35								
安徽省 Anhui	1	1		P	5	1								
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi	1	3		P	56	28	27	4	8		P	30	2	2
山东省 Shandong	1	1		P	3									
河南省 Henan									1		P	11		
湖北省 Hubei	3	3		P	4	2	1							
湖南省 Hunan	1	2		P	14	4		1	1		P	26	4	
广东省 Guangdong									2		P	2		2
广西壮族自治区	1	3		P	19	3	3	1	1		P	3	1	1
Guangxi 海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing	4	8		P	22	8	8		1		P	1		
四川省 Sichuan	16	17		P	77	35		6	6		P	21	7	
贵州省 Guizhou	1	2		P	29	8	6	2	2		P	9	5	
云南省 Yunnan	10	19		P	162	65		1	3		P	8	2	
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	3	3		P	7	2	2	3	4		P	10	1	
甘肃省 Gansu	5	10		P	146	14	14	4	4		P	14	3	3
青海省 Qinghai														
宁夏回族自治区														
Ningxia 新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
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) Wp (Wild Pig) S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

C: 鸡 (Chicken)

D: 鸭 (Duck) R: 兔 (Rabbit) Go: 鹅 (Goose) 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

省、市、自治区 Provinces, municipalities and		High	aly Path	高流 ogenic		Influen	za					城 疫 tle diseas	se	
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								1	1		C	10	5	
福建省 Fujian														
江西省 Jiangxi									1		С	32	4	4
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan														
广东省 Guangdong														
西壮族自治区														
<u>Guangxi</u> 海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing														
四川省 Sichuan														
贵州省 Guizhou								1	1		С	8	5	5
云南省 Yunnan								1	1		C	0	3	
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 Xiniiang														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
(2) 木目软份出版粉							山羊 (Ce	-47		1. 716 1 .	(Chielean)	ı		

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) Wp (Wild 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

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions				禽 霍 Avian C							鸭 ick Pl	瘟 ague		
(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	2	3		С	8									
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	16	12	12							
上海市 Shanghai	2	2		D,Go	92	92	92							
江苏省 Jiangsu	4	4		Go,C	1100	50	38							
浙江省 Zhejiang	3	4		D,C	633	183	180		1		D	3	1	
安徽省 Anhui	1	2		D,C	215	80								
福建省 Fujian	3	3		D	265	124		1	1		D	367	80	80
江西省 Jiangxi	3	5		D,C	1380	153	32							
山东省 Shandong														
河南省 Henan														
湖北省 Hubei	5	5		D,C	715	307	301	1	1		D	235	75	
湖南省 Hunan	9	9		D,C	663	192	2	1	1		D	1500	300	
广东省 Guangdong	1	1		С	65	32								
广西壮族自治区 Guangxi	4	5		D,C	681	374	2667							
海南省 Hainan		1		С	430	257	257							
重庆市 Chongqing		1		С	15	5								
四川省 Sichuan	4	4		С	57	6		1	1		D	5	2	
贵州省 Guizhou	6	6		С	1331	912	65							
云南省 Yunnan	1	2		С	40	26								
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	1	1		С	350	206								
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		1		С	3	1								
新疆兵团 Xiniiang CORPS														
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) Wp (Wild 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

Autonomous regions	省、市、自治区 Provinces, municipalities and					克氏病 Diseas	e					日本血。 Schistose			
北京市 Beijing	autonomous regions	(2)	(3)	Ι				(8)	(2)	(3)		I		(7)	(8)
天津市 Tianjin 河北省 Hebei															
河北省 Hebei															
山西省 Shanxi 内蒙古自治区															
P									1	1		В	1		
Inner Mongolia									-	-			-		
吉林省 Jilin 照龙江省 Heilongjiang 1 1 C 1 1 Heilongjiang 1 1 C 1 1 Heilongjiang 1 1 C 1 1 Lepar Shanghai 1 1 C 1 1 C 5 5 5 1 1 C 5 5 5 1 1 C 5 5 5 1 1 C 5 5 5 1 1 1 C 5 5 5 5 1 1 1 C 5 5 5 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 4 4 8 8 8 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3															
E	辽宁省 Liaoning														
Heilongjiang	吉林省 Jilin														
上海市 Shanghai		1	1		С	1	1								
新江省 Zhejiang 安徽省 Anhui 福建省 Fujian 江西省 Jiangxi															
新江省 Zhejiang 安徽省 Anhui 福建省 Fujian 江西省 Jiangxi															
安徽省 Anhui 福建省 Fujian 江西省 Jiangxi															
福建省 Fujian 江西省 Jiangxi															
江西省 Jiangxi 1 1 C 5 5 5 山东省 Shandong 河南省 Henan 湖北省 Hubei 湖南省 Hunan 1 1 C 3 3 河东省 Guangdong 广西壮族自治区 Guangxi 2 2 C 40 8 8 海南省 Hainan 重庆市 Chongqing 四川省 Sichuan □															
山东省 Shandong 河南省 Henan 湖北省 Hubei 湖南省 Hunan		1	1		С	5	5	5							
河南省 Henan 湖北省 Hubei 湖南省 Hunan		1						-							
湖北省 Hubei 湖南省 Hunan 1 1 C 3 3 1 1 Fragation of the property of the prop															
湖南省 Hunan 1 1 C 3 3 广东省 Guangdong C 40 8 8 广西壮族自治区 Guangxi 2 2 C 40 8 8 海南省 Hainan 重庆市 Chongqing U U U 四川省 Sichuan サ州省 Guizhou U U U U 云南省 Yunnan U U U U U 陕西省 Shaanxi U U U U U 甘肃省 Gansu 市海省 Qinghai U U U U U 宁夏回族自治区 Ningxia Ningxia Ningxia Ningxia Ningxia Ningxia 新疆华吾尔自治区 Xinjiang CORPS Macao U<															
下寄省 Guangdong		1	1		C	2		2							
广西壮族自治区 Guangxi 2 2 C 40 8 8 海南省 Hainan 重庆市 Chongqing 四川省 Sichuan 四川省 Sichuan 四川省 Guizhou 云南省 Yunnan 四藏自治区 Tibet 区域自治区 Tib		1	1			3		3							
Guangxi 2 2 C 40 8 8 海南省 Hainan 重庆市 Chongqing 四川省 Sichuan .															
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 Ninexia 新疆维吾尔自治区 Xinjiang Xinjiang CORPS 香港 Hongkong / / / / / / / / / / / / / / / / / / /		2	2		C	40	8	8							
四川省 Sichuan 贵州省 Guizhou 云南省 Yunnan 一 西藏自治区 Tibet 一 陕西省 Shaanxi 一 甘肃省 Gansu 一 青海省 Qinghai 一 宁夏回族自治区 Ningxia Ningxia 新疆维吾尔自治区 Xinjiang Xinjiang CORPS 香港 Hongkong / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	海南省 Hainan														
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 新疆兵团 Xinjiang CORPS 香港 Hongkong / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	重庆市 Chongqing														
云南省 Yunnan 西藏自治区 Tibet 陕西省 Shaanxi 日肃省 Gansu 甘肃省 Gansu 日清省 Qinghai 宁夏回族自治区 Ningxia 別頭盤推吾尔自治区 Xinjiang 新疆兵团 Xinjiang CORPS 日本 Hongkong 香港 Hongkong / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	四川省 Sichuan														
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 新疆兵团 Xinjiang CORPS 香港 Hongkong / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	贵州省 Guizhou														
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 新疆兵团 Xinjiang CORPS 香港 Hongkong / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	云南省 Yunnan														
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 新疆兵团 Xinjiang CORPS 香港 Hongkong / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	西藏自治区 Tibet														
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 新疆兵团 Xinjiang CORPS 香港 Hongkong / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	陕西省 Shaanxi														
青海省 Qinghai 宁夏回族自治区 Ningxia 新疆维吾尔自治区 Xinjiang 新疆兵团 Xinjiang CORPS 香港 Hongkong / / / / / / / / / / / / / / / / / / /															
宁夏回族自治区 Ningxia 新疆维吾尔自治区 Xinjiang 新疆兵团 Xinjiang CORPS 香港 Hongkong / / / / / / / / / / / / / / / / / / /															
Xinjiang	宁夏回族自治区														
Xinjiang	Ningxia 新運始五分白公豆														
Xinjiang CORPS	Xinjiang														
澳门 Macao / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	Xinjiang CORPS														
	香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
6. Net (10 m ·)	澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	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) Wp(Wild Pig) S: 绵羊 (Sheep)

C: 鸡 (Chicken) Go: 鹅 (Goose) G: 山羊 (Goat) D: 鸭 (Duck)

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

省、市、自治区				 牛结	核病						牛结节	 性皮肤病		
Provinces, municipalities and			Bovi		berculo	sis]		kin disease	e	
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	2	2		В	18									
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	2		В	4		4							
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	4	4		В	11		11							
贵州省 Guizhou														
云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi		4		В	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	1	2		В	3		3							
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
(2) 本月新发牛次数	L /	L /	_ /	L /	/	<u> </u>	<u>'</u> G: 山羊	(Goat)	,	C· 4[Chicken	/	/	/

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) Wp (Wild 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

省、市、自治区 Provinces, municipalities		D		反刍兽								山羊痘		
and autonomous regions	(2)		ste des		1		(0)	(2)	(2)			d Goat P		(0)
(1) 北京市 Beijing	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
天津市 Tianjin														
河北省 Hebei														
山西省 Shanxi								2	4		S	282	12	
内蒙古自治区									4		3	202	12	
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		1		S	3									
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														
型川省 Sichuan									1		S	1		
贵州省 Guizhou				-	-				1		3	1		
云州有 Guiznou 云南省 Yunnan									1		C	4	1	
西藏自治区 Tibet									1		S	4	1	
					-				1		G	10	2	
陕西省 Shaanxi 甘肃省 Gansu								1	1		S S	18 34	6	
								1	1		3	34	O	
青海省 Qinghai 宁夏回族自治区														
) 友凹族日何区 Ningxia								3	5		S	28	5	5
新疆维吾尔自治区 Xinjiang	2	2		S	10	5	63							
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
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) Wp (Wild Pig) S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

C: 鸡 (Chicken) Go: 鹅 (Goose)

D: 鸭 (Duck) R: 免 (Rabbit)

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

省、市、自治区				蓝舌组						東	球蛛蚴			
Provinces, municipalities and autonomous regions			Bl	ueton	gue				Ech	inococ	cosis/l	ydatid	osis	
(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								1	1		О	3		
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									1		S	1	1	
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi								2	2		S	43	11	30
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								4	4		S	9		1
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/ 全 (Coo	/	/	(Chieles	/	/	/	/

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) Wp (Wild Pig) S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat)

C: 鸡 (Chicken) Go: 鹅 (Goose)

D: 鸭 (Duck)

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

省、市、自治区 Provinces, municipalities				鼻 疽							染性			
and autonomous regions				Glander	rs				Equ	ine In	fectiou	s Anae	mia	
(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														
<u>Guanoxi</u> 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														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
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) Wp (Wild Pig) S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat) D: 鸭 (Duck) C: 鸡 (Chicken) 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

省、市、自治区 Provinces, municipalities and autonomous regions			Æ	E 犬 Rabies							炭 Anth	疽 rax		
(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	1	1		О	2	2								
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								1	1		В	1	1	1
宁夏回族自治区								1	1		ь	1	1	1
Ningxia														
新疆维吾尔自治区 Xinjiang														
新疆兵团 Xinjiang CORPS														
香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
台湾省 Taiwan	/	/	/	/	/	/	/ (Cost	/	/	기 ^년 (Chi	/	/	/	/

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) Wp (Wild Pig) S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat) D: 鸭 (Duck)

C: 鸡 (Chicken) 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

省、市、自治区 Provinces, municipalities				· 鲁氏杆	菌病							比山血症		
and autonomous regions				Brucello	osis				Rabl	it Vira	l Haen	norrhagio	e Diseas	e
(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	106	129		B,S	574		349							
辽宁省 Liaoning														
吉林省 Jilin	2	2		S,B	12		12							
黑龙江省 Heilongjiang														
上海市 Shanghai														
江苏省 Jiangsu														<u> </u>
浙江省 Zhejiang														
安徽省 Anhui	2	2		S	8		8							
福建省 Fujian								1	1		R	26	22	
江西省 Jiangxi	1	2		В	7		12							
山东省 Shandong	2	2		S	3		3							
河南省 Henan	5	5		S	70		70							
湖北省 Hubei														
湖南省 Hunan	1	1		S	1		2							
广东省 Guangdong	11	11		S	47		70							
广西壮族自治区 Guangxi														
海南省 Hainan														
重庆市 Chongqing	1	1		S	5		26							
四川省 Sichuan	2	2		S,B	5		5							
 云南省 Yunnan														
西藏自治区 Tibet														
陕西省 Shaanxi	61	70		B,S	364		315							
甘肃省 Gansu				<i>y-</i>			-							
青海省 Qinghai	2	2		S,B	5		5							
宁夏回族自治区 Ningxia				5,5										
新疆维吾尔自治区 Xinjiang	71	173		B,S	942	1	932							
新疆兵团	30	30		B,S	1111		1111							
_Xiniiang CORPS 香港 Hongkong	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
澳门 Macao	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
一 台湾省 Taiwan	/	/	/	,	,	/	/	/	/	/	/	/		/
百角 Talwan	/	/	_ /	/		/ C1.2	/ /	_ /	/ C = #6	/ (CL: 1	<u> </u>	/	/	

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) Wp (Wild Pig) S: 绵羊 (Sheep)

G: 山羊 (Goat) D: 鸭 (Duck)

C: 鸡 (Chicken) 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

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、水泡性口炎和裂谷热。

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

2020年10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 October 2020

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,2020年10月,松辽平原、胶东半岛、四川盆地、重庆和海南岛等无规定动物疫病示范区没有发生口蹄疫、猪瘟、禽流感和新城疫疫情。六个示范区10月份共主动监测口蹄疫样品1.4878万份,猪瘟样品3755份,禽流感样品2.0147万份和新城疫样品5159份,五个示范区口蹄疫、猪瘟、禽流感和新城疫非免疫血清和病原监测结果全部为阴性。

2020年10月中国内地口蹄疫、H5亚型高致病性禽流感和 H7N9流感监测情况

Surveillance on FMD, H5 Subtype of HPAI and H7N9 in the Mainland of the People's Republic of China in October 2020

2020年10月,全国口蹄疫、H5亚型高致病性禽流感和H7N9流感监测情况如下:

一、2020年10月份全国口蹄疫监测情况

本月,全国共对196个种畜场、2351个商品代饲养场(户)、1852个散养户、15个交易市场、155个屠宰场、79个其它场所的家畜进行了监测,共检测各类动物口蹄疫样品16.6956万份,其中免疫血清学样品14.4192万份,免疫合格12.7943万份,免疫合格率为88.73%;检测病原学样品2.2764万份,检出阳性样品25份,阳性率0.11%。

(一) 血清学监测

(1) O型口蹄疫

检测 O 型免疫血清样品 11.6974 万份, 免疫合格 10.4263 万份, 免疫合格率 89.13%。其中:

猪血清样品 5.5466 万份, 免疫合格 4.9900 万份, 免疫合格率 89.97 %;

牛血清样品 2.4695 万份, 免疫合格 2.2468 万份, 免疫合格率 90.98 %:

羊血清样品 3.6740 万份, 免疫合格 3.1829 万份, 免疫合格率 86.63 %。

其它动物血清样品73份,免疫合格66份,免疫合格率90.41%。

(2) A 型口蹄疫

检测 A 型免疫血清样品 2.7218 万份, 免疫合格 2.3680 万份, 免疫合格率为 87%。其中:

猪血清样品 1.1661 万份, 免疫合格 1.0174 万份, 免疫合格率 87.25 %;

牛血清样品 1.0074 万份, 免疫合格 9084 份, 免疫合格率 90.17%;

羊血清样品 5483 份, 免疫合格 4422 份, 免疫合格率 80.65%。

其它动物血清样品0份,免疫合格0份,免疫合格率0%。

(二) 病原学监测

检测病原学样品 2.2764 万份, 其中检测猪样品 1.1442 万份, 检测出阳性样品 16 份, 阳性率 0.13%; 牛样品 5580 份, 检测出阳性样品 9 份, 阳性率 0.16%; 羊样品 5338 份, 其它样品 404 份, 没有检测出阳性样品。

二、2020年10月份全国H5亚型高致病性禽流感监测情况

全国共对 210 个种畜禽场、1750 个商品代饲养场户、1089 个散养户、47 个交易市场、13 个屠宰场和 20 个其它场所的禽和猪进行了 H5 亚型禽流感监测,共检测各类动物禽流感样品 13.0352 万份,其中免疫血清样品 12.1210 万份,免疫合格 11.4268 万份,免疫合格率为 94.27%;检测病原学样品 9042 份,没有检出阳性样品。

(一) 对家禽监测情况

1.监测场点

全国共对 209 个种禽场、1746 个商品代饲养场(户)、1028 个散养户、47 个交易市场、13 个屠宰场、20 个其它场所进行了监测。

2.血清学监测

检测免疫血清样品 12.0726 万份, 免疫合格 11.3822 万份, 免疫合格率为 94.28 %, 其中:

免疫鸡血清样品 11.0741 万份, 免疫合格 10.4648 万份, 免疫合格率为 94.5 %;

免疫鸭血清样品 8304 份, 免疫合格 7673 份, 免疫合格率 92.4 %;

免疫鹅血清样品 1681 份, 免疫合格 1501 份, 免疫合格率 89.29 %。

3 病原学监测

检测家禽病原学样品 8962 份,其中鸡样品 8175 份,鸭样品 620 份,鹅样品 167 份,均未检出阳性样品。

(二)对猪监测情况

- 1.监测场点
- 0个商品代饲养场。
- 2.血清学监测

没有检测血清学样品。

3.病原学监测

没有检测病原学样品。

(三) 对其它鸟类监测情况

1.监测场点

全国共对1个种禽场、4个商品代饲养场(户)、61个散养户进行了监测。

2.血清学监测

检测免疫血清样品 484 份, 免疫合格 446 份, 免疫合格率为 92.15 %。

3.病原学监测

检测病原学样品80份,没有检出阳性样品。

三、2020年10月份全国H7N9流感监测情况

本月,我部组织各地进行了 H7N9 流感专项监测。全国对 219 个种禽场、1640 个家禽养殖场户、863 个散养户、101 个交易市场、27 个其它场所的禽和环境进行了 H7N9 流感监测。共检测 H7N9 流感样品 8.9717 万份,其中免疫血清样品 7.8070 万份,免疫合格 7.4282 万份,免疫合格率为 95.15%;病原学样品 1.1647 万份,检出 H7N9 病原学阳性样品 14 份,阳性率 0.12%。

(一) 对家禽监测情况

1.监测场点

全国共对 219 个种禽场、1615 个家禽养殖场户、803 个散养户、81 个活禽交易市场、15 个其它场所

进行了监测。

2.血清学监测

检测免疫血清样品 7.7354 万份, 免疫合格 7.3603 万份, 免疫合格率为 95.15 %, 其中:

免疫鸡血清样品 6.9856 万份, 免疫合格 6.6695 万份, 免疫合格率为 95.47%;

免疫鸭血清样品 6479 份, 免疫合格 5991 份, 免疫合格率 92.47 %;

免疫鹅血清样品 1019 份,免疫合格 917 份,免疫合格率 89.99 %。

3.病原学监测

检测家禽病原学样品 1.0730 万份,其中鸡样品 9512 份,检出阳性样品 14 份,阳性率 0.14%;鸭样品 990 份,鹅样品 228 份,均没有检出阳性样品。

(二)对野禽监测情况

- 1.监测场点
- 1个家禽养殖场户、1个其它场所。
- 2.病原学监测

检测病原学样品 10 份,没有检出阳性样品。

(三) 对环境监测情况

1.监测场点

共对 16个家禽养殖场户、9个散养户、18个活禽交易市场和 8个其它场所进行了监测。

2.病原学监测

检测病原学样品 644 份,没有检出阳性样品。

(四)对其它禽类监测情况

1.监测场点

共对 8个家禽养殖场户、51个散养户、2个活禽交易市场、3个其它场所进行了监测。

2.血清学监测

检测免疫血清样品 716 份,免疫合格 679 份,免疫合格率为 94.83%。

3.病原学监测

检测病原学样品 263 份,没有检出阳性样品。

附件 1:

2020年10月全国(猪)口蹄疫监测情况汇总表

MIJII T			监测场	占情况		•	10/1	_,,,		1清学监测	_						
										T113 1 TITIV3		非免疫		-	病原学监测	j	 阳性
省份	种畜 场 (个)	商品代饲养场户(个)	散养 户 (个)	交易 市场 (个)	屠宰 场 (个)	其它 (个)	血清型	样品数 (份)	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 (%)	处理 情况
11>-	2	2	2				O 型	515	483	93.79							
北京	3	3	3				A 型	20	20	100.00]			
天津		18	3				O型	350	326	93.14				75			
八年		10	3				A 型	220	203	92.27				/3			
ショント	10	204	36		2	1	Ο型	5689	5393	94.80				676			
河北	10	204	30		2	1	A 型	1035	985	95.17				0/0			
.1. ==	3	49	10		1		O 型	1005	941	93.63				175			
山西	3	49	10		1		A 型	74	72	97.30				1/3			
山帯十			5				O型	93	59	63.44							
内蒙古			3				A 型										
27 A	7	15	<i>5</i> 1				Ο型	937	836	89.22				877			
辽宁	7	15	51				A 型	563	481	85.44				8//			
吉林		13	7				O 型	990	878	88.69							
百孙		13	/				A 型	960	876	91.25							
黑龙江	3	17	21			2	O型	1072	932	86.94				280			
羔龙江	3	1 /	21			2	A 型							280			
上海		2					Ο型	1100	1088	98.91							
上母		2					A 型										
江苏	9	75	21		8		Ο型	2203	2078	94.33				365			
14.00	9	/3	21		0		A 型							303			
 浙江	1	67	4		3		Ο型	1812	1646	90.84				40			
13/1 144.	1	07	4		3		A 型	259	241	93.05				40			
安徽	3	10					Ο型	310	302	97.42							
女淑	3	10					A 型										
福建	1	68	1		4	2	O 型	1728	1588	91.90				159			
伸進	1	00	1		4	2	A 型	1553	1413	90.99				139			
 江西	18	79	8		1	2	O 型	4587	4437	96.73				657			
17.12	10	13			1		A 型	732	716	97.81				037			
山东	4	49	14		14	14	Ο型	1793	1709	95.32				1897			
山水	7	77	14		14	14	A 型							107/			
\ 	22	255	10		1.5	10	O型	9244	7917	85.64				2121			
河南	23	275	10		16	19	A 型	5632	4668	82.88				2101			

			监测场	点情况					I	血清学监测					中国外队 加	ı	
	±4, ±2.	※ロ仏			日本				免疫			非免疫			病原学监测	J	阳性
省份	种畜 场 (个)	商品代饲养场户(个)	散养 户 (个)	交易 市场 (个)	屠宰 场 (个)	其它 (个)	血清型	样品数 (份)	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 (%)	处理 情况
Mari II.	4	5.1					O 型	2123	1996	94.02				400			
湖北	4	51	5				A 型	130	105	80.77				480			
Ми —	_	22	-		4	1	O型	846	756	89.36				5.00			
湖南	2	32	5		4	1	A 型	50	43	86.00				560			
2-4-	7	50	2		4.4	2	Ο型	1586	1409	88.84				(27			
广东	7	52	2		44	2	A 型	250	200	80.00				637			
海击	2	4	1				O型	95	93	97.89				88			
海南	2	4	1				A 型							88			
<u>с</u> т	7	28	22	6	7		Ο型	1684	1327	78.80				546			
广西	/	20	22	0	/		A 型	30	30	100.00				340			
四川		17	30				O 型	882	829	93.99							
H/11		17	50				A 型]			
壬止	(1.46	100		(2	Ο型	6094	5020	82.38				400			
重庆	6	146	109		6	2	A 型							490			
贵州	5	19				1	Ο型	950	867	91.26				80			
贝川	3	19				1	A 型							80			
云南	3	30	102				Ο型	2664	2235	83.90				1073	16	1.49	
ムド	3	30	102				A 型	17	9	52.94				1073	10	1.49	
西藏							O型										
四顺							A 型										
陕西		15	3		1		Ο型	389	351	90.23				59			
- IX II		10			1		A 型										
甘肃	4	10	15		1		Ο型	2668	2489	93.29				_			
H //N		10			1		A型	30	25	83.33							
青海		2	1				O型	30	26	86.67				30			
131.3		_					A 型										
宁夏		4	4				O 型	106	85	80.19				_			
							A 型	106	87	82.08							
新疆	1	8	10				O型	520	481	92.50				97			
							A型	1.404	1000	04.12							
兵团		7	2				O型	1401	1323	94.43				4			
							A型	55466	40000	00.07							
合计	126	1369	505	6	112	46	O型	55466	49900	89.97				11442	16	00.13	
							A 型	11661	10174	87.25							

附件 2:

2020年10月全国(牛)口蹄疫监测情况汇总表

FIJ 1 1 2			监测场	占情况		<u> </u>	10 /1 _			1清学监测			•				
					I					T113 1 THE (V.1		非免疫			病原学监测	j	阳性
省份	种畜 场 (个)	商品代 饲养场 户(个)	散养 户 (个)	交易 市场 (个)	屠宰 场 (个)	其它 (个)	血清型	样品数 (份)	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 (%)	处理 情况
II. 2.	2	21	5.0				O型	962	920	95.63							
北京	2	21	56				A 型	667	647	97.00							
天津		10	7		1		O 型	195	183	93.85				71			
大手		10	/		1		A 型	110	108	98.18				/1			
河北	1	81	19				Ο型	2122	2048	96.51				403			
1 円 10	1	81	19				A 型	737	696	94.44				403			
.1. ===		14	9				O型	296	280	94.59				58			
山西		14	9				A 型	21	21	100.00				38			
内蒙古		8	14				O 型	835	798	95.57				556			
内家白		8	14				A 型	835	771	92.34				330			
辽宁		13	39				O 型	833	762	91.48				595			
九丁		13	39				A 型	390	383	98.21				393			
吉林		7	(O 型	245	226	92.24							
百孙		/	6				A 型	245	226	92.24							
黑龙江		8	20				O 型	632	585	92.56				175			
羔龙江		0	20				A 型							1/3			
上海		11					O 型	355	337	94.93							
上传		11					A 型	355	335	94.37							
江苏		14					Ο型	350	337	96.29							
44%		14					A 型	290	277	95.52							
浙江		9					O 型	250	237	94.80							
11) 1.11.		9					A 型	255	216	84.71							
安徽		1					O 型	20	20	100.00							
女锹		1					A 型										
福建	3	3					O 型	137	129	94.16							
伸建	3	3					A 型	137	127	92.70							
江西	1	17	2		1		O型	418	411	98.33				80			
4T- 17A	1	1 /			1		A 型	225	222	98.67				80			
山东	1	31	7				Ο型	903	843	93.36				722			
山不	1	31	/				A 型	676	600	88.76				122			
)=r ++	4	2.4	1				O型	1253	1134	90.50				020			
河南	4	34	1				A 型	963	817	84.84				820			

			监测场	 点情况					1	血清学监测					中区 水 116 216		
	조나 -	± □ /\			园 安				免疫			非免疫]	病原学监测	J	阳性
省份	种畜 场 (个)	商品代 饲养场 户(个)	散养 户 (个)	交易 市场 (个)	屠宰 场 (个)	其它 (个)	血清型	样品数 (份)	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 (%)	处理 情况
Mari II.		-	1				O 型	164	162	98.78				20			
湖北		5	1				A 型	40	40	100.00				20			
Mr +							Ο型	165	151	91.52				20			
湖南	1	6	1				A 型							20			
<u> </u>	,	0	2		_	1	Ο型	429	349	81.35				332			
广东	3	8	2		5	1	A 型	163	61	37.42				332			
海南						1	Ο型	20	19	95.00							
(1	A 型										
广西	1	12	15	3	3		Ο型	420	413	98.33				149			
) 24	1	12	13	3	3		A 型	10	9	90.00				147			
四川		10	8				O型	247	232	93.93							
<u> 14</u> 711		10	0				A 型	30	27	90.00							
丢止		4	2				O 型	117	70	59.83							
重庆		4	2				A 型	40	40	100.00							
贵州	1	5	2			1	Ο型	212	199	93.87							
東河 	1	3	2			1	A 型										
云南	2	30	94				O型	1664	1422	85.46				681			
ム田		30	74				A 型	1330	1134	85.26				001			
西藏		1	4				O型	168	130	77.38				195			
<i>□ /••</i> A		1	•				A型	168	135	80.36				175			
陕西		6	3				O型	137	118	86.13				48			
							A型										
甘肃		23	53				O型	2770	2476	89.39				190			
							A型 O型	710	681	95.92 86.87							
青海	1		6			1	O型 A型	335 235	291 174	74.04				250			
							A 型 O 型	175	167	95.43							
宁夏	1	8	5				A 型	175	167	95.43				_			
							O型	7836	6989	89.19							
新疆	6	41	211	2	1	11	A 型	1237	1140	92.16				215	9	4.18	
							O型	30	30	100.00							
兵团			1				A 型	30	30	100.00				1			
A 3.1	20	441	500	_	1.1	1.5	O型	24695	22468	90.98				5500		0.16	
合计	28	441	588	5	11	15	A 型	10074	9084	90.17				5580	9	0.16	

附件3:

2020年10月全国(羊)口蹄疫监测情况汇总表

MIJ I I O			监测场	点情况		<u> </u>	10/1			血清学监测	_ , , , , , ,		<u> </u>				
	مد ام									TE 1 1 THE IV.		非免疫		†	病原学监测	j	阳性
省份	种畜 场 (个)	商品代饲养场户(个)	散养 户 (个)	交易 市场 (个)	屠宰 场 (个)	其它 (个)	血清型	样品数 (份)	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 (%)	处理 情况
II. 2.		2	105				O 型	2002	1918	95.80							
北京		2	195				A 型	5	5	100.00				1			
天津	2	7	7				O型	250	233	93.20				103			
大/手	2	/	/				A 型							103			
河北		61	29				O 型	1781	1696	95.23				260			
1년 기다		01	29				A 型							200			
山西		24	11				Ο型	858	799	93.12				26			
ПП		24	11				A 型							20			
内蒙古		6	11		1		O型	260	221	85.00				450			
riak Li		0	11		1		A 型	170	134	78.82				430			
辽宁		2	44				O型	683	596	87.26				204			
~ 1			• • •				A 型							201			
吉林		7	4				O型	460	434	94.35							
H 711		,	•				A型	370	336	90.81							
黑龙江	1	5	15				O型	452	408	90.27				160			
M/01L	-						A 型							100			
 上海		1					O型	10	9	90.00							
							A 型										
江苏	2	95	65				O型	3686	3309	89.77				1			
,							A型										
浙江	5	17	2		1		O 型	820	713	86.95				70			
							A型	107	20	00.00							
安徽	1	1					O型	105	98	93.33				1			
							A型	107	170	05.10							
福建		9	2				O型	187	178 19	95.19				-			
							A 型 O 型	20	479	95.00 94.85							
江西		23	1			2		505 580	527	94.85				235			
						-	A 型 O 型	1237	1092	88.28							
山东	5	18	25				A型	123/	1092	00.20			-	733			
							A型 O型	4093	3230	78.92							
河南	13	99	53				A 型	1392	943	67.74				1442			

			监测场	 点情况					1	血清学监测					宁区外11 6湖	ı	
	私主	商品代			日本				免疫			非免疫			病原学监测	J	阳性
省份	种畜 场 (个)	饲养场户(个)	散养 户 (个)	交易 市场 (个)	屠宰 场 (个)	其它 (个)	血清型	样品数 (份)	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 (%)	处理 情况
34a JI.		4	-				O 型	236	206	87.29				00			
湖北		4	5				A 型							80			
Mn →	,	1.6	2				Ο型	495	429	86.67				20			
湖南	1	16	3				A 型							20			
广东		24	4	1	1		O 型	202	180	89.11				478			
) 东		24	4	1	1		A 型	75	45	60.00				4/8			
海南			2				O型	38	35	92.11							
144 143							A 型										
广西		13	10	1			O型	462	409	88.53				36			
/ 🖰		13	10	•			A 型	50	14	28.00				30			
四川		11	6			1	O型	276	261	94.57							
29/11		11	U			1	A 型							1			
工上		4	2.4			_	O型	1175	1022	86.98							
重庆	2	4	34			2	A 型							2			
#		2	1				Ο型	108	86	79.63							
贵州		2	1				A 型										
云南	2	17	95				Ο型	3322	2390	71.94				569			
ム用	2	1 /	93				A 型	1268	995	78.47				309			
西藏							O型										
<i>□ 19</i> ×							A型										
陕西		7	1				O型	145	130	89.66				16			
		·					A 型			0= 11				-			
甘肃	1	23	21	1		1	O型	3383	2958	87.44				1			
							A型 O型	460 857	436 772	94.78 90.08							
青海	1	2	5			1	O型 A型	857	112	90.08				110			
							O型	211	201	95.26							
宁夏		7	9			1	A 型	36	201	55.56				36			
	1				1		O型	8411	7307	86.87							
新疆	6	33	97		2	10	A 型	1027	918	89.39				308			
							O型	30	30	100.00							
兵团			1				A 型	30	30	100.00				1			
A.11	42	540	750	2	_	10	O 型	36740	31829	86.63				5220			
合计	42	540	758	3	5	18	A 型	5483	4422	80.65				5338			

附件 4:

2020年10月全国(其它动物)口蹄疫监测情况汇总表

			监测均	あ点情况			/ ,			血清学监测					<u></u> 는 E MA (14.20)	ı	
	7.L -2.	商品							免疫			非免疫			病原学监测	J	阳性
省份	种畜 场 (个)	代饲 养场 户(个)	散养 户 (个)	交易 市场 (个)	屠宰 场(个)	其它 (个)	血清型	样品数 (份)	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 (%)	处理 情况
北京							O 型										
北尔							A 型										
天津							O 型										
八件							A 型										
河北							O 型										
됩니다							A 型										
山西							O 型										
шы							A 型										
内蒙古							O 型										
PJ ØK LI							A 型										
辽宁		1					Ο型	50	43	86.00				50			
15.1		1					A 型							30			
吉林							O型										
							A 型										
黑龙江							O 型										
							A 型										
上海							O型										
771-4							A 型										
江苏							O型										
17.97							A 型										
浙江							Ο型										
13/1122							A型										
安徽							O型										
<i></i>							A 型										
福建							O 型										
111.70							A型										
江西							O 型										
							A型										
山东							O型										
							A 型										
河南							O型										
刊 判							A 型										

			监测均	。 あ点情况					1	血清学监测					产压业作用	ı	
	种畜	商品	散养	交易					免疫			非免疫			病原学监测	IJ	阳性
省份	场 (个)	代饲 养场 户(个)	成乔 户 (个)	市场 (个)	屠宰 场(个)	其它 (个)	血清型	样品数 (份)	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 (%)	处理 情况
Ma 11.		,					O型										
湖北							A 型										
湖南							Ο型										
例 鼡							A 型										
广东					27		O 型							324			
) 亦					27		A 型							324			
海南							O 型										
呼用							A 型										
广西							O 型										
/ 四							A 型										
四川							O 型										
וי/וב							A 型										
重庆							O型										
里八							A 型										
贵州							O 型										
- 英川							A 型										
云南							Ο型							_			
4113							A 型										
西藏							O型							_			
							A 型										
陕西							O型							-			
							A型										
甘肃							O型							1			
							A 型 O 型										
青海							O型 A型							_			
							A型 O型										
宁夏							O型 A型							-			
							O型 O型	23	23	100.00							-
新疆			1	1			O型 A型	23	23	100.00				30			
							O型										-
兵团							A型							-			
							O型	73	66	90.41							
合计		1	1	1	27		A型	13		70.11				404			

附件 5:

2020年10月全国(鸡)H5亚型高致病性禽流感监测情况汇总表

MILL 2:				 场点情况			• •		土内以	血清学			• > =				
	14.A	商品代饲		交易	屠宰	野鸟栖	其		 免疫	皿	<u> </u>	 非免疫			病原学监测	1	阳性
省份	种禽 场	商品代码	散养 户) 交易 市场	周辛 場	野鸟栖 息地	中	 样品数	一	合格率	样品数	阳性数	阳性率	样品数	阳性数	阳性率	处理
	(个)	(个)	, (个)	(个)	(个)	(个)	(个)	(份)	(份)	(%)	(份)	(份)	(%)	(份)	(份)	мн и и (%)	情况
北京	19	33	142	(,,	(,,	(,,	(,,	6916	6581	95.16	(14)	(20)	(1.1)	(24)	(24)	(1.5)	
天津		12	5					1070	1049	98.04							
河北	17	311	46		1		1	15409	14840	96.31				530			
山西	2	51	6				1	1491	1442	96.71				170			
内蒙古		5	2					562	536	95.37							
辽宁	11	11	73				1	2895	2763	95.44				190			
吉林	11	23	17	4	1			1515	1344	88.71				180			
黑龙江	1	16	27					1573	1406	89.38				615			
上海	1	1	57		1			547	543	99.27				297			
江苏	6	138	12	2				5123	5033	98.24				380			
浙江	3	62	10		1			3404	3317	97.44				60			
安徽	8	23	1	1				1667	1633	97.96							
福建	1	38	23		1		1	3461	3334	96.33				30			
江西	13	52	12	3			1	7090	6909	97.45	100			755			
山东	26	65	34	1	3			6534	6223	95.24				1287			
河南	18	261	14		1			13993	13052	93.28				1425			
湖北	5	48	10					3025	2856	94.41				775			
湖南	2	54	6	9			1	1946	1765	90.70				120			
广东	11	74	35	19			2	2934	2620	89.30				330			
广西	11	79	29	4				7717	7415	96.09				415			
海南		5	2					264	255	96.59							
重庆	3	51	63				3	3175	2934	92.41				51			
四川	1	25	25					1302	1251	96.08				20			
贵州	4	16	2				1	1030	970	94.17				132			
云南	1	54	78					5055	4475	88.53							
西藏																	
陕西		12	3				1	446	415	93.05							
甘肃		11	14					947	916	96.73							
青海			3					90	89	98.89				120			
宁夏	1	20	13	1				1796	1790	99.67				180			
新疆	6	22	80				7	7304	6439	88.16				53			
兵团		13	20					460	453	98.48				60			
合计	182	1586	864	44	9		20	110741	104648	94.50	100			8175			

附件 6:

2020年10月全国(鸭)H5亚型高致病性禽流感监测情况汇总表

				1场点情况						血清学					W 115 VIII		
/lo //\	种禽	商品代饲	散养	交易		野鸟栖	其					非免疫			病原学监测	IJ	阳性
省份	场 (个)	养场户 (个)	户 (个)	市场 (个)	屠宰 场(个)	息地 (个)	它 (个)	样品数 (份)	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 (%)	处理 情况
北京	2	2	10	(, ,		(,,	(,,	746	722	96.78	(127)	(27)	(/0)	(14)	(14)	(/0)	
天津		_						,	,	7 4 1 7 4 1							
河北		5						150	148	98.67							
山西		1						30	30	100.00							
内蒙古																	
辽宁			13					65	64	98.46							
吉林	1	1	13					260	224	86.15				90			
黑龙江			3					40	35	87.50							
上海		1	22					162	162	100.00				15			
江苏	2	11	2					391	385	98.47							
浙江	2	10	3		1			780	762	97.69							
安徽	2	2						180	173	96.11							
福建	1	23	16		1			898	840	93.54							
江西		10	3					602	574	95.35				80			
山东	2	12	4		2			1278	1122	87.79				300			
河南		6						340	305	89.71							
湖北		1						20	20	100.00							
湖南		3	1					95	87	91.58							
广东		17	4	2				544	452	83.09				30			
广西	11	24	21	1				1118	1007	90.07				105			
海南			1					8	7	87.50							
重庆		8	3					343	328	95.63							
四川			3					52	52	100.00							
贵州		1						90	90	100.00							
云南		1						112	84	75.00							
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆																	
兵团																	
合计	23	139	122	3	4			8304	7673	92.40				620			

附件7:

2020年 10 月全国 (鹅) H5 亚型高致病性禽流感监测情况汇总表

11111				监测场点情况				血清学监测								17m Jul.	
do M	种禽 商品代饲 散养 交易 屠宰 野鸟栖 其					免疫 非免疫					,	丙原学监测	IJ	阳性			
省份	场	养场户	户	市场	场	息地	它	样品数	合格数	合格率	样品数	阳性数	阳性率	样品数	阳性数	阳性率	处理 情况
	(个)	(个)	(个)	(个)	(个)	(个)	(个)	(份)	(份)	(%)	(份)	(份)	(%)	(份)	(份)	(%)	育 优
北京			6					160	128	80.00		, ,	ì			, ,	
天津																	
河北																	
山西		1						5	5	100.00							ĺ
内蒙古																	
辽宁	1		12					90	87	96.67							
吉林		1	12					350	306	87.43				90			
黑龙江			2					20	15	75.00							
上海																	
江苏		6						142	136	95.77				40			
浙江																	
安徽		1						30	30	100.00							[
福建			2					70	61	87.14							
江西			1					20	20	100.00							
山东																	
河南		4						194	181	93.30				37			
湖北																	
湖南		1						50	48	96.00							
广东	1	4	2					213	161	75.59							
广西																	
海南			1					4	4	100.00							
重庆	1	1						132	132	100.00							
四川			2					35	35	100.00							
贵州	1	1						61	56	91.80							
云南																	
西藏																	Ī
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏		1						60	51	85.00							
新疆			1					15	15	100.00							
兵团			1					30	30	100.00							
合计	4	21	42					1681	1501	89.29				167			<u> </u>

附件 8. 2020 年 10 月全国(其它鸟类) H5 亚型高致病性禽流感监测情况汇总表

		监测场点情况					血清学监测							,			
do M	种禽					其		免疫			非免疫		病原学监测			阳性	
省份	场	养场户	户	市场	场	息地	它	样品数	合格数	合格率	样品数	阳性数	阳性率	样品数	阳性数	阳性率	处理 情况
	(个)	(个)	(个)	(个)	(个)	(个)	(个)	(份)	(份)	(%)	(份)	(份)	(%)	(份)	(份)	(%)	IFIDE
北京																	
天津																	
河北																	
山西																	
内蒙古																	
辽宁																	
吉林																	
黑龙江																	
上海			47					257	236	91.83				30			
江苏																	
浙江																	
安徽																	
福建																	
江西																	
山东																	
河南																	
湖北		1						50	45	90.00				50			
湖南																	
广东	1							10	10	100.00							
广西		1						20	16	80.00							
海南			1					22	22	100.00							
重庆		2						60	60	100.00							
四川																	
贵州																	
云南																	
西藏																	
陕西																	
甘肃																	
青海																	
宁夏																	
新疆			13					65	57	87.69							
兵团																	
合计	1	4	61					484	446	92.15				80			

附件 9:

2020年10月全国动物 H7N9 流感监测情况汇总表

省 份	监测场点个数	角	色疫 血 清 学 监	测	病原学监测				
		样品数(份)	合格数(份)	合格率(%)	样品数(份)	阳性数(份)	阳性率(%)		
北京	218	4391	4203	95.72					
天津	26	660	651	98.64	710				
河北	328	11452	11132	97.21	604				
山西	38	834	828	99.28	120				
内蒙古	19	525	500	95.24	300				
辽宁	83	1678	1611	96.01	250				
吉林	78	2545	2164	85.03					
黑龙江	15	605	558	92.23	555				
上海	131	932	910	97.64	402				
江苏	142	4204	4146	98.62	120				
浙江	140	4200	4059	96.64	420				
安徽	56	1946	1924	98.87					
福建	45	1099	1003	91.26	81				
江西	17	751	718	95.61	240				
山东	104	3564	3317	93.07	599	14	2.33		
河南	180	5316	4888	91.95	1836				
湖北	149	4140	3978	96.09	403				
湖南	46	1188	1109	93.35	20				
广东	174	2644	2393	90.51	1167				
海南									
广西	312	12533	12166	97.07	1634				
重庆	45	963	952	98.86	92				
四川	181	3810	3484	91.44	678				
贵州	14	488	449	92.01	33				
云南	133	4322	4072	94.22	720				
西藏									
陕西	45	664	562	84.64	90				
甘肃	18	299	271	90.64					
青海	9	240	219	91.25	250				
宁夏	36	947	936	98.84					
新疆	41	710	665	93.66	323				
兵团	27	420	414	98.57					
合计	2850	78070	74282	95.15	11647	14	0.12		

【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
(2020年11月20日更新)

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	阿富汗	禽流感	禽类及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	缅甸	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	巴基斯坦	禽流感	禽类及其产品
	-	口蹄疫	
	不丹	禽流感	禽类及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
स्तर आध	老挝	禽流感	禽类及其产品
亚洲		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	印度尼西亚	禽流感	禽类及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	尼泊尔	禽流感	禽类及其产品
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
	7.4.4 1). 同	禽流感	禽类及其产品
	孟加拉国	牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
	rn 😑	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	印度	禽流感	禽类及其产品

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令			
		 牛结节性皮肤病	牛及相关产品(源于牛未经加工或虽经加工			
		十	但仍有可能传播疫病的产品)			
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品			
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品			
	越南	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品			
		禽流感	禽类及其产品			
	中国香港	口蹄疫	偶蹄动物及其产品			
		禽流感	禽类及其产品			
	朝鲜	口蹄疫	偶蹄动物及其产品			
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品			
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品			
	泰国	非洲马瘟	马属动物及其相关产品			
	-t-14 day	禽流感	禽类及其产品			
	柬埔寨	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品			
	巴林	口蹄疫	偶蹄动物及其产品			
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品			
	科威特	禽流感	禽类及其产品			
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品			
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品			
			羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏(含肠衣)及			
		痒病	其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂(油)以及含			
			羊蛋白的动物饲料			
	以色列	新城疫	禽类及其产品			
	<i>y</i> = 2,1	禽流感	禽类及其产品			
		小反刍兽疫	绵羊、山羊及其产品			
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*			
		绵羊痘和山羊痘	第羊、山羊及其相关产品 绵羊、山羊及其相关产品			
		日本脑炎	猪及其产品			
	马来西亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品			

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令		
		禽流感	禽类及其相关产品		
		非洲马瘟	马属动物及其相关产品		
	吉尔吉斯斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品		
	土库曼斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品		
		禽流感	禽类及其产品		
	<i>b</i> ⊢ □	口蹄疫	偶蹄动物及其产品		
	约旦 	小反刍兽疫	绵羊、山羊及其产品		
		绵羊痘和山羊痘	绵羊、山羊及其产品		
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品		
	伊朗	野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品		
		高致病性禽流感	禽类及其产品		
	伊拉克	禽流感	禽类及其产品		
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品		
	 菲律宾	雷斯顿埃博拉病毒	猪及其产品		
	非任共	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品		
		高致病性禽流感	禽及其相关产品		
	n人	禽流感	禽类及其产品		
	哈萨克斯坦	绵羊痘和山羊痘	绵羊、山羊及其产品		
	1	口蹄疫	偶蹄动物及其产品		
	土耳其	蓝舌病	羊、牛及其产品		
		痒病	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		
	日本	古典猪瘟	猪、野猪及其产品		
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*(30月龄以下剔骨牛肉除外)		
		禽流感	禽类及其产品		

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		口蹄疫	偶蹄动物及其相关产品(东戈壁省扎门乌德 市部分区域除外)
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	蒙古国	禽流感	禽类及其产品
		猪瘟	猪、野猪及其产品
		小反刍兽疫	牛羊及其相关产品(东戈壁省扎门乌德市部 分区域以外)
	塔吉克斯坦	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
	[Tat 全] [E	牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
	阿塞拜疆	禽流感	禽类及其产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	沙特阿拉伯	牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
		禽流感	禽类及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	韩国	古典猪瘟	猪及其产品
	(4) 中学	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	亚美尼亚	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	阿曼	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
	东帝汶	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	立陶宛	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	爱沙尼亚	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
欧洲	意大利	施马伦贝格病	牛胚胎、羊精液、羊胚胎(禁止直接或间接 输入 2011 年 6 月 1 日后生产的牛精液、牛胚 胎、羊精液、羊胚胎)

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		猪水泡病	猪及其产品。利古里亚(Liguria)、皮埃蒙特 (Piemonte)、瓦莱·达奥斯塔(Valle d'Aosta)、伦巴第(Lombardia)、特伦蒂 诺-上阿迪杰(Trentino-Alto Adige)、弗 留利-威尼斯朱利亚(Friuli-Venezia Giulia)、威尼托(Veneto)、艾米利亚-罗
			马涅(Emilia-Romagna)、马尔凯(Marche) 等9个大区(自治大区)除外。
		禽流感	禽类及其产品
		新城疫	禽类及其相关产品(仅限托斯卡纳大区)
		牛海绵状脑病(疯 牛病)	牛及相关产品*(30月龄以下剔骨牛肉除外)
		非洲猪瘟	仅限撒丁岛产猪及其产品
	马耳他	非洲猪瘟	猪及其产品
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
	葡萄牙	低致病性禽流感	禽类及其产品(限于阿连特茹省)
		新城疫	禽类及其相关产品(2017年7月14日发布,限于科英布拉区)
		 痒病	羊及其相关产品
	西班牙	施马伦贝格病	牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎(禁止直接或间接输入 2011 年 6 月 1 日后生产的牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎)
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
	去四比亚	古典猪瘟	猪及其产品
	克罗地亚	禽流感	禽类及其产品
		古典猪瘟	猪及其产品
	保加利亚	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		禽流感	禽类及其产品

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		新城疫	禽类及其产品(限克尔贾利州、维丁州)
		小反刍兽疫	牛、羊及其相关产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
			牛胚胎、羊精液、羊胚胎
		施马伦贝格病	(禁止直接或间接输入2011年6月1日后生
			产的牛胚胎、羊精液、羊胚胎)
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*(30月龄以下剔骨牛肉除外)
	英国		羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏(含肠衣)及
		痒病	其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂(油)以及含
			羊蛋白的动物饲料
		高致病性禽流感	禽类及其产品
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		低致病性禽流感	禽类及其产品(仅限汉普郡)
			牛胚胎、羊精液、羊胚胎
	荷兰	施马伦贝格病	(禁止直接或间接输入2011年6月1日后生
			产的牛胚胎、羊精液、羊胚胎)
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*(12月龄以下小牛肉除外)
			羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏(含肠衣)及
		痒病	其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂(油)以及含
			羊蛋白的动物饲料
		高致病性禽流感	禽类及其产品
			牛胚胎、羊精液、羊胚胎
	比利时	施马伦贝格病	(禁止直接或间接输入2011年6月1日后生
			产的牛胚胎、羊精液、羊胚胎)
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		古典野猪瘟	野猪及其产品
		新城疫	禽类及其产品(限东佛兰德省、西佛兰德省)

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		痒病	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
	挪威	痒病	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
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
	塞浦路斯	痒病	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
		口蹄疫 野生候鸟禽流感	偶蹄动物及其产品 观赏鸟、野生鸟类及其产品
	冰岛	痒病	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
	瑞典	牛海绵状脑病	牛及相关产品*
		施马伦贝格病	牛胚胎、羊精液、羊胚胎(禁止直接或间接 输入 2011 年 6 月 1 日后生产的牛胚胎、羊精 液、羊胚胎)
		痒病	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
		新城疫	禽类及其产品(仅限哥特兰省、东约特兰省)
		家禽高致病性禽流感	禽类及其产品

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
	法国	施马伦贝格病	牛胚胎、羊精液、羊胚胎(禁止直接或间接 输入 2011 年 6 月 1 日后生产的牛胚胎、羊精 液、羊胚胎)
		痒病	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
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*(30月龄以下剔骨牛肉除外)
		新城疫	禽类及其产品(仅限于莫尔比昂省)
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*(30月龄以下剔骨牛肉除外)
	丹麦	施马伦贝格病	牛胚胎、羊精液、羊胚胎(禁止直接或间接 输入 2011 年 6 月 1 日后生产的牛胚胎、羊精 液、羊胚胎)
		家禽高致病性禽流 感	禽类及其产品
		野禽高致病性禽流	观赏鸟、野生鸟类及其产品
	格鲁吉亚	野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
	黑山共和国	牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
	塞尔维亚	野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		家禽高致病性禽流 感	禽类及其相关产品
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
	爱尔兰	痒病	羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏(含肠衣)及 其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂(以及含羊蛋 白的动物饲料)
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*(30月龄以下剔骨牛肉除外
		痒病	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
	瑞士	施马伦贝格病	牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎(禁止直接或间接输入2011年6月1日后生产的牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎)
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
	德国	施马伦贝格病	牛胚胎、羊精液、羊胚胎(禁止直接或间接 输入 2011 年 6 月 1 后生产的牛胚胎、羊精液、羊胚胎)
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		痒病	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
		高致病性禽流感	禽及其相关产品
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	卢森堡	施马伦贝格病	牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎(禁止直接或间接输入2011年6月1日后生产的牛精液、牛胚胎、羊精液、羊胚胎)
		新城疫	禽类及其产品
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		禽流感	禽类及其产品
			羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏(含肠衣)及
	 捷克	痒病	其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂(油)以及含
	延光		羊蛋白的动物饲料
		牛海绵状脑病	 牛及相关产品*(30 月龄以下剔骨牛肉除外)
		(疯牛病)	
		非洲猪瘟	猪及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品(俄罗斯阿尔汉格尔斯克 州等 48 个地区除外,详见海关总署公告 2019 年第 99 号)
		绵羊痘和山羊痘	绵羊、山羊及其产品
		禽流感	观赏鸟和野生鸟类
	 俄罗斯	家禽高致病性禽流	禽类及其相关产品(符合禽流感生物隔离区
	1342/91	感	划标准的禽类及相关产品除外)
		新城疫	禽类及其相关产品(仅限克拉斯诺达尔边疆 区)
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		牛结节性皮肤病	牛及其产品
	白士火	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	乌克兰	高致病性禽流感	禽及其相关产品
	列支敦士登	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
	斯洛伐克	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		高致病性禽流感	禽及其相关产品
	斯洛文尼亚	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		新城疫	禽及其产品
	奥地利	痒病	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
		野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		家禽高致病性禽流 感	禽类及其相关产品
	与武利	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	匈牙利	高致病性禽流感	禽及相关产品
	拉脱维亚	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	波黑	野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
	波兰	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
		高致病性禽流感	禽及相关产品
	芬兰	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
		痒病	羊及其产品
		痒病	羊及其产品
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*
	罗马尼亚	禽流感	禽类及其产品
		新城疫	禽类及其产品(仅限亚雅洛米察县)
		非洲猪瘟	猪及其相关产品
	白俄罗斯	非洲猪瘟	猪及其产品
	≯. п#	牛结节性皮肤病	牛及其产品
	希腊	非洲猪瘟	猪及其产品

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
	摩尔多瓦	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	11. 77 ++-45	4r l+\-r	禽类及其相关产品(仅限斯科普里大区
	北马其顿	新城疫	Skopje District)
整个欧盟	整个欧盟国家	牛海绵状脑病	 反刍动物源性饲料
金十0人鱼	一	(疯牛病)	(X) 当初初你住内科
	吉布提	禽流感	禽类及其产品
	苏丹	禽流感	禽类及其产品
	乍得	非洲马瘟	马属动物及其相关产品
	斯威士兰	非洲马瘟	马属动物及其相关产品
	多哥	禽流感	禽类及其产品
	马拉维	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	尼日尔	禽流感	禽类及其产品
	阿伊田尼亚	禽流感	禽类及其产品
	阿尔巴尼亚	牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
	埃及	野生候鸟禽流感	观赏鸟、野生鸟类及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
非洲	阿尔及利亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
∃FÐⅡ	突尼斯	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		痒病	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
	摩洛哥	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	布基纳法索	禽流感	禽类及其产品
	几内亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		埃博拉病	猴子、猩猩等灵长类动物
	赞比亚	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
		非洲猪瘟	猪及其产品
	博茨瓦纳	口蹄疫	牛及其产品(部分地区除外,详见海关总署
	 马达加斯加	11:洲(本)市	农业农村部公告 2020 年第 27 号)
		非洲猪瘟	猪及其产品

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
	塞内加尔	非洲猪瘟	猪及其产品
	尼日利亚	禽流感	禽类及其产品
		非洲猪瘟	猪及其产品
			羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏(含肠衣)及
	加纳	痒病	其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂(油)以及含
			羊蛋白的动物饲料
		禽流感	禽类及其产品
			羊、羊胚胎、羊精液、羊内脏(含肠衣)及
		痒病	其制品、肉骨粉、骨粉、羊脂(油)以及含
			羊蛋白的动物饲料
		非洲马瘟	马属动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
	南非		偶蹄动物及其相关产品(1.满足0IE技术手
			册有关口蹄疫病毒灭活技术要求及中国相关
			法律法规规定的动物皮张和羊毛除外; 2. 海
			关总署 农业农村部公告 2019 年 122 号解禁
			的地区除外)
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
			偶蹄动物及其产品(纳米比亚兽医警戒围栏
			(Veterinary Cordon Fence, VCF) 以南地
		 口蹄疫	区包括 Otjozondjupa、Omaheke、Khomas、
	纳米比亚		Erongo、Hardap、 Karas 等 6 个省,以及
			Kunene 和 Oshikoto 省获得 OIE 认可的南部
			地区除外)
		牛结节性皮肤病	牛及其相关产品
	津巴布韦	非洲马瘟	马属动物及其产品
		禽流感	禽类及其产品
		口蹄疫	周蹄动物及其产品
		埃博拉病	猴子、猩猩等灵长类动物
	加蓬	埃博拉病	猴子、猩猩等灵长类动物

洲 别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
	科特迪瓦	禽流感	禽类及其产品
	喀麦隆	禽流感	禽类及其产品
	卢旺达	口蹄疫	偶蹄动物及其相关产品
	莫桑比克	口蹄疫	偶蹄动物及其相关产品
		非洲猪瘟	猪及其产品
	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
	》 上 壬山 元:	低致病性禽流感	禽类及其相关产品(仅限于维多利亚州)
	澳大利亚 	高致病性禽流感	禽类及其相关产品
大洋洲	巴布亚新几内 亚	非洲猪瘟	猪、野猪及其产品
	w T	高致病性禽流感	禽类及其相关产品
	墨西哥	新城疫	禽类及其产品
	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
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*(自2006年6月29日起恢复进口美国30月龄以下牛的剔骨牛肉,2020年2月19日解除进口美国牛肉及牛肉产品月龄限制,解除对美国含反刍动物成分宠物食品的限制。)
美洲		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)
		痒病	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
		痒病	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
		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)

洲别	国家或地区	疫 病	禁止进口货物名称及禁令
		牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*(30月龄以下剔骨牛肉除外)
	巴西	牛海绵状脑病 (疯牛病)	牛及相关产品*(30月龄以下剔骨牛肉除外)
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品[Santa Catarina 州, Acre州, Bahia 州(不包括设定的缓冲区和监测区), Espírito Santo州, Goiás州, 联邦区(Distrito Federal), Minas Gerais州, Mato Grosso州, Mato Grosso do Sul州(不包括设定的缓冲区和监测区), Paraná州, Rondônia州(不包括设定的缓冲区和监测区), Rio Grande do Sul州, Rio de Janeiro州, Sergipe州, São Paulo州, Tocantins州(不包括设定的缓冲区和监测区)和 Pará州 获得 OIE 认可的中南部地区除外]
		痒病	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
	阿根廷	口蹄疫	偶蹄动物及其产品(仅限于阿根廷北部长度 约 2200 公里, 宽度为 15 公里的边境区域)
	哥伦比亚	痒病	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
		古典猪瘟	猪及其产品
		口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	厄瓜多尔	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	巴拉圭	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	委内瑞拉	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	秘鲁	口蹄疫	偶蹄动物及其产品
	多米尼加	低致病性禽流感	禽类及其相关产品(仅限普拉塔岗省)

注:

- * 指除牛皮、牛奶及奶制品、牛精液、牛胚胎、无蛋白油脂及其产品、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)、牛血液制品(收集前供体牛没有接受过向颅腔中注射压缩空气和气体或脊髓刺毁)以外的牛及牛产品。
- * 严格按照 OIE 法典有关技术标准生产的水洗羽绒羽毛不受禽流感疫情禁令限制,国际兽医卫生证书应标明水洗温度、持续时间等详细加工参数且清洁度、耗氧量应符合有关国标要求。
- 1.本表根据发布的禁令公告、风险警示通告及双边议定书整理而成,将根据国际动物疫情及相应的最新公告、通告适时调整。
- 2.本表仅作为实施进境动物及其相关产品检验检疫依据。
- 3.相关产品指源于相关动物未经加工或者虽经加工但仍有可能传播疫病的产品。
- 4.更新内容依据:
- 2018年6月26日海关总署 农业农村部公告2018年第66号(关于解除英国30月龄以下剔骨牛肉禁令的公告)
- 2018年7月2日海关总署 农业农村部公告 2018年第86号(关于解除德国禽流感疫情禁令的公告)
- 2018年7月26日海关总署农业农村部公告2018年第99号(关于防止保加利亚小反刍兽疫传入我国的公告)
- 2018年8月10日海关总署 农业农村部公告2018年第105号(关于防止比利时部分地区新城疫传入我国的公告)
- 2018年8月14日海关总署办公厅关于进一步加强非洲猪瘟防控工作的通知(署办动植函23号)
- 2018年8月31日海关总署 农业农村部公告2018年第114号(关于解除捷克30月龄以下剔骨牛肉禁令的公告)
- 2018年9月28日海关总署农业农村部公告2018年第123号(关于防止日本猪瘟疫情传入我国的公告)
- 2018年9月28日海关总署 农业农村部公告2018年第126号(关于防止保加利亚非洲猪瘟传入我国的公告)
- 2018年9月29日海关总署 农业农村部公告2018年第124号(关于防止比利时非洲猪瘟传入我国的公告)2018年10月15日海关总署 农业农村部公告2018年第133号(关于防止摩尔多瓦非洲猪瘟传入我国的公告)
- 2018年10月22日海关总署农业农村部公告2018年第139号(关于解除玻利维亚口蹄疫禁令的公告)
- 2018年10月30日海关总署 农业农村部公告2018年第158号(关于防止哥伦比亚口蹄疫传入我国的公告)
- 2019年1月28日 海关总署 农业农村部公告2019年第24号(关于解除蒙古国部分地区口蹄疫疫情禁令的公告)
- 2019年1月29日 海关总署 农业农村部公告2019年第25号(关于防止蒙古国非洲猪瘟传入我国的公告)
- 2019年2月21日 海关总署 农业农村部公告2019年第34号(关于防止南非口蹄疫传入我国的公告)
- 2019年1月30日 海关总署公告2019年第23号(关于解除哈萨克斯坦牛结节性皮肤病风险警示的公告)
- 2019年3月6日 海关总署 农业农村部公告 2019年第42号(关于防止越南非洲猪瘟传入我国的公告)
- 2019年3月27日海关总署农业农村部公告2019年第55号(关于解除法国禽流感疫情禁令的公告)
- 2019年3月27日 海关总署 公告 2019年第59号(关于解除蒙古国部分地区小反刍兽疫风险警示的公告)
- 2019年4月26日 海关总署 农业农村部公告2019年第42号(关于防止柬埔寨非洲猪瘟传入我国的公告)
- 2019年5月8日 海关总署 农业农村部公告 2019年第82号(关于防止斯威士兰非洲马瘟传入我国的公告)
- 2019年5月8日 海关总署 农业农村部公告 2019年第83号(关于防止乍得非洲马瘟传入我国的公告)
- 2019年5月8日 海关总署 农业农村部公告 2019年第86号(关于解除南非动物皮张和羊毛口蹄疫禁令限制的公告)
- 2019 年 5 月 24 日 海关总署 农业农村部公告 2019 年第 97 号 (关于防止哈萨克斯坦绵羊痘和山羊痘传入 我国的公告)

2019年5月30日 海关总署公告2019年第99号(关于解除俄罗斯部分地区口蹄疫风险警示的公告)

2019年6月12日 海关总署 农业农村部公告2019年第100号(关于防止朝鲜非洲猪瘟传入我国的公告)

2019年6月21日 海关总署 农业农村部公告2019年第117号(关于防止老挝非洲猪瘟传入我国的公告)

2019年7月23日 海关总署 农业农村部公告2019年第122号(关于解除南非部分区域口蹄疫禁令的公告)

2019年8月6日 海关总署 农业农村部公告 2019年 130号(关于防止斯洛伐克非洲猪瘟传入我国的公告)

2019 年 8 月 23 日 海关总署 农业农村部公告 2019 年 137 号(关于防止塞尔维亚非洲猪瘟传入我国的公告)

2019年8月26日 海关总署 农业农村部公告2019年138号(关于防止缅甸非洲猪瘟传入我国的公告)

2019年9月18日 海关总署 农业农村部公告 2019年149号(关于防止菲律宾、韩国非洲猪瘟传入我国的 公告)

2019 年 10 月 12 日 海关总署 农业农村部公告 2019 年 154 号(关于防止东帝汶非洲猪瘟传入我国的公告) 2019年12月6日海关总署农业农村部公告2019年第192号(关于防止印度牛结节性皮肤病传入我国的 公告)

2019 年 12 月 22 日 海关总署 农业农村部公告 2019 年第 200 号(关于解除日本口蹄疫禁令的公告)

2019 年 12 月 22 日 海关总署 农业农村部公告 2019 年第 202 号 (关于解除日本疯牛病禁令的公告)

2019年12月26日海关总署农业农村部公告2019年第224号(关于防止印度尼西亚非洲猪瘟传入我国 的公告)

2020年1月17日 海关总署 农业农村部公告 2020年第26号(关于解除博茨瓦纳传染性胸膜肺炎禁令的 公告)

2020年1月17日 海关总署 农业农村部公告 2020年第27号(关于解除博茨瓦纳部分地区口蹄疫禁令的 公告)

2020 年 1 月 17 日 海关总署 农业农村部公告 2020 年第 28 号(关于防止希腊非洲猪瘟传入我国的公告)

2020年1月21日 海关总署 农业农村部公告 2020年第11号(关于防止波兰高致病性禽流感传入我国的 公告)

2020年2月14日 海关总署 农业农村部公告 2020年第25号(关于解除美国禽类和禽类产品进口限制的 公告)

2020年2月21日 海关总署 农业农村部公告 2020年第31号(关于防止斯洛伐克、匈牙利、德国和乌克 兰高致病性禽流感传入我国的公告)

2020年2月19日 海关总署 农业农村部公告 2020年第30号(关于解除美国含反刍动物成分宠物食品进 口限制的公告)

2020年2月19日 海关总署 农业农村部公告 2020年第34号(关于解除进口美国牛肉及牛肉产品月龄限 制的公告)

2020年3月17日 海关总署 农业农村部公告 2020年第41号(关于防止孟加拉国牛结节性皮肤病传入我 国的公告)

2020年3月27日海关总署农业农村部公告2020年第47号(关于防止菲律宾高致病性禽流感传入我国 的公告)

2020年4月1日 海关总署 农业农村部公告 2020年第48号(关于防止泰国非洲马瘟传入我国的公告)

2020年4月3日 海关总署 农业农村部公告 2020年第51号(关于防止巴布亚新几内亚非洲猪瘟传入我国 的公告)

2020年4月27日 海关总署 农业农村部公告2020年第61号(关于防止北马其顿新城疫传入我国的公告)

2020年5月27日 海关总署 农业农村部公告2020年第71号(关于防止印度非洲猪瘟传入我国的公告)

2020年7月6日 海关总署 农业农村部公告 2020年第82号(关于防止以色列绵羊痘和山羊痘传入我国 的公告)

2020年7月3日 海关总署 农业农村部公告 2020年第83号(关于防止卢旺达口蹄疫传入我国的公告)

2020 年 8 月 20 日 海关总署 农业农村部公告 2020 年第 96 号(关于防止莫桑比克口蹄疫传入我国的公告)

2020年9月11日 海关总署 农业农村部公告 2020 年第104号 (关于防止德国非洲猪瘟传入我国的公47

告)

2020年9月11日 海关总署 农业农村部公告 2020年第105号(关于防止马来西亚非洲马瘟传入我国的公告)

兽医公报

(月刊) MONTHLY



2020年11月第22卷第11期/总第255期Vol.22 No.11 November, 2020

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农村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;农业农村部批准刊登的其它 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农村部 主办单位:中华人民共和国农业农村部

编辑出版:中华人民共和国农业农村部畜牧兽医局

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: 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 and Rural Affairs,

P. R. China

Sponsor: Ministry of Agriculture and Rural Affairs,

P. R. China

Editor: Bureau of Animal Husbandary & Veterinary

Ministry of Agriculture and Rural Affairs,

P. R. China

Address: 11 Nongzhanguan Nanli, Beijing

100125, P. R. China

TEL: 86-10-59192828, 59191852

ISSN 1009-0762

