

报告编号：20210673



210513340063

正本

检测报告

样品类型：全血（牛）-血清（牛）
委托单位：内蒙古赛科星繁育生物技术（集团）股份有限公司
受检单位：/
检测类别：委托检测

内蒙古中科基肉技术有限公司





声 明

1. 检测报告无本公司检测专用章无效。
2. 检测报告未经本公司审核、签发人签名无效。
3. 检测报告全部或部分复制、私自转让、盗用、冒用、涂改或以其他形式篡改，均属无效，且本公司有权追究上述相关行为人的法律责任。
4. 本检测报告仅对所接样品负责，检测结果仅反映对所接样品的评价，对于检测结果使用所产生的直接或间接损失及一切法律后果，本公司不承担任何经济和法律责任。
5. 对本检测报告若有异议，请在收到报告之日起十五日内向本公司提出，逾期不予受理复检。
6. 委托单位对送检样品的代表性和所提供的送检样品信息、资料的真实性负责，因委托单位提供不准确、不真实、不完整的信息而导致的任何不正确结果、产生损失的，本公司对此不承担任何责任，并有权要求适当额外赔偿。
7. 未经本公司书面同意，本检测报告不能作为商业广告之用。
8. 除非相关政府部门、法律或法院要求，否则未经本公司书面同意，本公司无须并无义务到法院对相关结果作证。若检测结果被不当使用，本公司将保留撤回测试结果的权利，并有权要求其他适当额外赔偿。
9. 如需要在法院审理程序或仲裁过程中使用检测结果，委托单位必须在向本公司提交检测样品前告知该意图，如果没有告知本公司，出现任何损失、纠纷等等，本公司概不负责。

联系地址：内蒙古自治区呼和浩特市和林格尔新区智能制造产业园区A7号楼3层

邮政编码：011517

电话号码：[REDACTED]， [REDACTED]

传 真：/

开户银行：兴业银行内蒙古和林格尔新区支行

银行账号：



检测报告

委托单位	内蒙古赛科星繁育生物技术（集团）股份有限公司			
受检单位	/			
送样人		联系方式		
收样日期	2021-10-11	检测日期	2021-10-11~2021-10-11	
关键设备	酶标仪/NMGZK-14;电热恒温培养箱/NMGZK-17;生物安全柜/NMGZK-126			
样品类型	送检数量(份)	样品状态		
全血（牛）-血清（牛）	18	血样凝固，无血清析出		
检测项目	检测依据	检测方法	检测数量（份）	检测结果
口蹄疫病毒O型抗体（液相）	GB/T 18935-2018	液相阻断-酶联免疫吸附试验	18	阳性18份，阴性0份，可疑0份
口蹄疫病毒A型抗体（液相）	GB/T 18935-2018	液相阻断酶联吸附试验（A型液相）；固相竞争	18	阳性18份，阴性0份，可疑0份
布鲁氏杆菌抗体（平板凝集试验）	GB/T 18646-2018	虎红平板凝集试验	18	详见检测结果明细表
备注	1.检测结果详见检测结果明细表。			

编制: [Redacted]

审核: [Redacted]



签发日期: 2021年10月11日



检测结果明细表

检测项目		口蹄疫病毒A型抗体（液相）		口蹄疫病毒O型抗体（液相）	
检测依据		GB/T 18935-2018		GB/T 18935-2018	
检测方法		液相阻断酶联吸附试验（A型液相）；固相竞争		液相阻断-酶联免疫吸附试验	
环境温度(°C)/湿度(%)		21.2°C/47%		21.2°C/47%	
试剂厂家/批号		兰州兽研生物科技有限公司 /20210528134-2		兰州兽研生物科技有限公司 /20210425133-3	
判定依据		阳性（抗体效价 \geq 1:128）；阴性（抗体效价 $<$ 1:64）；可疑（1:64 \leq 抗体效价 $<$ 1:128）		阳性（抗体效价 \geq 1:128），可疑（抗体效价在1:64~1:128之间），阴性（抗体效价 $<$ 1:64）。	
原始编号	样品编号	结果		结果	
		抗体效价	判定结果	抗体效价	判定结果
291HO17056	210673-1	1: 128	+	1: 128	+
291HO18006	210673-2	1: 128	+	1: 128	+
291HO18010	210673-3	1: 128	+	1: 128	+
291HO18009	210673-4	1: 128	+	1: 128	+
291HO19001	210673-5	1: 128	+	1: 128	+
291HO19002	210673-6	1: 128	+	1: 128	+
291HO19003	210673-7	1: 128	+	1: 128	+
291HO19004	210673-8	1: 128	+	1: 128	+
291HO19007	210673-9	1: 128	+	1: 128	+
291HO19009	210673-10	1: 128	+	1: 128	+
291HO19020	210673-11	1: 128	+	1: 128	+
291HO19023	210673-12	1: 128	+	1: 128	+
291HO19026	210673-13	1: 128	+	1: 128	+
291HO19027	210673-14	1: 128	+	1: 128	+
291HO20003	210673-15	1: 128	+	1: 128	+
291HO20005	210673-16	1: 128	+	1: 128	+
291HO20007	210673-17	1: 128	+	1: 128	+
291HO19022	210673-18	1: 128	+	1: 128	+
备注	1.结果中，“+”代表阳性，“-”代表阴性，“+/-”代表可疑，“/”代表未检测或无结果。				





检测结果明细表

检测项目	布鲁氏杆菌抗体（平板凝集试验）	
检测依据	GB/T 18646-2018	
检测方法	虎红平板凝集试验	
环境温度(°C)/湿度(%)	20.0°C/35%	
试剂厂家/批号	唐山怡安生物工程有限公司/202107013B、哈尔滨国生生物科技股份有限公司/20200828、哈尔滨国生生物科技股份有限公司/20201102	
判定依据	1、在阴性血清、阳性血清对照成立的条件下，方可对被检血清进行判定 2、被检血清在4min内出现肉眼可见的凝集现象判为阳性，无凝集现象，呈均匀粉红红色者判为阴性	
原始编号	样品编号	检测结果
291HO17056	210673-1	-
291HO18006	210673-2	-
291HO18010	210673-3	-
291HO18009	210673-4	-
291HO19001	210673-5	-
291HO19002	210673-6	-
291HO19003	210673-7	-
291HO19004	210673-8	-
291HO19007	210673-9	-
291HO19009	210673-10	-
291HO19020	210673-11	-
291HO19023	210673-12	-
291HO19026	210673-13	-
291HO19027	210673-14	-
291HO20003	210673-15	-
291HO20005	210673-16	-
291HO20007	210673-17	-
291HO19022	210673-18	-
/	阴性对照	-
/	阳性对照	+
备注	1.结果中，“+”代表阳性，“-”代表阴性，“/”代表未检测或无结果。	

报告结束



检测报告附件

1、检测结果统计表

检测项目	原始分群	检测数量 (份)	检测结果					
			阳性 (份)	阴性 (份)	可疑 (份)	阳性率 (%)	CV值 (%)	平均值
布鲁氏杆菌抗体（平板凝集试验）	/	18	0	18	0	0.00%	/	/
口蹄疫病毒A型抗体（液相）	/	18	18	0	0	100.00%	/	/
口蹄疫病毒O型抗体（液相）	/	18	18	0	0	100.00%	/	/
备注	1.平均值是指依据该检测项目的判断依据，群体S/P、S/N、阻断率等的平均值。							