



180011112784



(2018)国认监认字(326)号



检测
CNAS L1917



报告编号: 2020000566

产品名称		西伯利亚 95%白鹅绒
委托单位	名称	浙江三星羽绒股份有限公司
	地址	浙江省杭州市萧山区新塘街道 萧绍东路 288 号

检 验 报 告

TEST REPORT



国家羽绒制品质量监督检验中心 (萧山)

National Down Products Quality Supervision and Inspection Center (Xiao Shan)

国家羽绒制品质量监督检验中心（萧山）

检验报告

报告编号：2020000566

受理编号：XSZ0202000686

共 2 页, 第 1 页

产品名称		西伯利亚 95%白鹅绒	检验类别	委托检验
委托单位	名称	浙江三星羽绒股份有限公司	规格型号	绒子含量：95%
	地址	浙江省杭州市萧山区新塘街道 萧绍东路 288 号	注册商标	/
生产单位		浙江三星羽绒股份有限公司	等级	/
受检单位		/	抽样基数	/
生产日期		/	抽（送）样数量	300(g)
抽（送）样者		/	备样数量	/
抽样地点		/	备样留存地点	/
抽（送）样日期		20200814	检验日期	20200817-20200821
检验依据		QB/T1193-2012;GB/T14272-2011		
检验项目		见报告第 2 页		
样品状态		样品无异样、白色绒状		
检验结论		<p>依据 QB/T1193-2012《羽绒羽毛被》（一等品）和 GB/T14272-2011《羽绒服装》的标准，对所送样品进行检验，所检项目实测值均符合标准要求。</p> <p style="text-align: right;">单位盖章 签发日期：2020年08月26日</p>		
备注		<p>1、样品信息由委托方提供</p> <p>2、客户备注：SM027-20005</p>		
编制：许国锋		审核：戚立林		批准：[Signature]

监
告



序号	检测项目	技术要求	检测结果	单项结论	备注	
1	蓬松度(cm)	≥ 22.6	23.8	合格	/	
2	气味(级)	≤ 2	1	合格	/	
3	绒子含量(%)	≥ 90.0	93.8	合格	/	
4	绒丝(%)	≤ 5.0	2.7	合格	/	
5	羽丝(%)	≤ 5.0	0.8	合格	/	
6	陆禽毛(%)	≤ 1.0	未检出	合格	/	
7	损伤毛(%)	≤ 2.0	未检出	合格	/	
8	异色毛绒(%)	≤ 1.0	0.0	合格	/	
9	长毛片(%)	≤ 0.5	未检出	合格	/	
10	杂质(%)	≤ 1.0	0.1	合格	/	
11	耗氧量(mg/100g)	≤ 10.0	1.6	合格	/	
12	透明度(mm)	≥ 450	>1000	合格	/	
13	残脂率(%)	≤ 1.2	0.6	合格	/	
14	水分含量(%)	≤ 13.0	10.6	合格	/	
15	鸭绒含量(%)	≤ 15	4.9	合格	/	
16	羽绒微生物(cfu/g)	嗜温性需氧菌数(cfu/g)	$< 10^6$	5.3×10^3	合格	检验判定标准: GB/T14272-2011
		粪链球菌数(cfu/g)	$< 10^2$	$< 10^2$	合格	
		亚硫酸还原的梭状芽孢杆菌数(cfu/g)	$< 10^2$	$< 10^2$	合格	
		沙门氏菌(cfu/g)	在 20g 中无	未检出	合格	

以下空白

国家羽绒制品质量监督检验中心（萧山）

简介

国家羽绒制品质量监督检验中心（萧山）是经国家质量监督检验检疫总局和国家认证认可监督管理委员会联合批准，在萧山依法设置的国家级产品质量监督检验机构。

中心的主要职能是：承担国家下达的对全国羽绒制品产量质量监督抽查、专项抽查、定期检验任务；承担羽绒制品产品质量争议仲裁检验和质量鉴定；承担或参与羽绒制品国家标准制、修订工作中的验证检验；开展羽绒制品产品检测技术、检测方法等科学研究工作；接受社会各界的委托检验，为社会各界广泛提供技术咨询和技术服务。

拥有大量进口检测设备和仪器，建有微生物检测实验室、羽绒制品检测专业的恒温恒湿实验室，现有仪器设备总值570万元。包括美国Atlas Ci3000F耐光色牢度试验机、美国Tinius Olsen万能材料测试仪、美国安捷伦5975气质联用仪等，实验室面积2000m²。拥有一支高素质的检测队伍，具有一流的专业知识水平和技术实践能力。

中心严格按照相关的法律法规建立和实施管理体系。检测项目通过国家认证认可监督管理委员会计量认证和授权。可开展包括各类羽绒、羽绒制品、纺织品服装、床上用品、纺织品安全技术要求等项目的检测。

