

淮安市羽绒种类鉴定 含绒量检测

产品名称	淮安市羽绒种类鉴定 含绒量检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	优势:周期短、费用低 效率:高标准、高效率 服务内容:一站式检测分析测试服务
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

羽绒是长在鹅、鸭的腹部，成芦花朵状的绒毛，成片状的叫羽毛。由于羽绒是一种动物性蛋白质纤维，羽绒球状纤维上密布千万个三角形的细小气孔，能随气温变化而收缩膨胀，产生调温功能，可吸收人体散发流动的热气，隔绝外界冷空气的入侵。

羽绒的质量标准：

1、含绒量（包括鹅绒中含鸭绒的指标）：如80%灰鸭绒，是指100克毛绒中有80克为绒子，其余20克为符合规格的毛片等。

2、蓬松度：蓬松度的好差直接影响羽绒服及制品的保暖性。

3、耗氧指数：羽绒的耗氧指数指100克毛绒中含有的还原性物质，在一定情况下氧化时消耗的氧气的毫克数。耗氧指数 10为合格，超过说明羽绒水洗工艺不够规范，会引起细菌繁殖，对人体健康不利。

4、清洁度：通过水作载体，经震荡把毛绒中所含的微小尘粒转入水中，这些微小尘粒在水中呈悬浊状，然后用仪器来测定水质的透明度，以测定羽绒清洁程度。清洁度 350mm为合格，反之未达到指标要求，说明羽绒杂质多，容易引起各种细菌吸附在羽绒中，同样对人体健康产生不利影响。

5、水分含量。

6、异味等级：5名检验人员中的3个人意见相同时作为异味评定结果，如异味超出标准规定指标时，说明水洗羽绒加工过程中洗涤有问题，羽绒服在穿着、保存过程中容易引起变质，影响环境和人体健康。

羽绒羽毛检测项目：

羽绒成分分析、充绒量、（鹅鸭毛）种类鉴定、蓬松度、清洁度（透明度）、气味测试、水分含量、耗氧量、残脂率、微生物测试

羽绒羽毛相关测试标准：

GB/T 10288-2003 水洗羽毛羽绒试验方法

FZ/T 80001-2002 羽绒

GB/T 14272-2011 羽绒服装

QB/T 1193-2012 羽绒羽毛被

QB/T 1194-2012 羽绒羽毛床垫

QB/T 1195-2012 羽绒羽毛睡袋

QB/T 1196-2012 羽绒羽毛枕、垫

