

今日新闻：羽绒服检测羽绒蓬松度测试单位（2022年更新）

产品名称	今日新闻：羽绒服检测羽绒蓬松度测试单位（2022年更新）
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:GFQT 所在地:武汉 服务范围:检测认证
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

产品详情

羽绒服是长在鹅、鸭的腹腔，成芦花朵状毛绒，成块状叫翎毛。因为羽绒服是一种动物蛋白质纤维，鸭绒球形化学纤维上满布无数个三角形的细微出气孔，能随温度变化而收拢膨涨，出现控温作用，可吸附人体内释放流动热流，阻隔外部冷气的侵入。

羽绒服的产品质量标准：

- 1、含绒量（包含鹅绒内含鸭绒指标的）：如80%灰鸭绒，就是指100克绒毛含有80克为绒子，其他20克为合乎型号的毛片等。
- 2、含绒量：含绒量的好差直接关系羽绒衣及制品透气性。
- 3、耗阻燃等级：羽绒服的耗阻燃等级指100克绒毛中所含的还原性物质，在一定前提下空气氧化时耗费的氧的mg数。耗阻燃等级 10为达标，*过表明羽绒服水洗工艺不足标准，也会引起细菌的繁殖，对身体健康不好。
- 4、洁净度：根据水作媒介，经波动把绒毛中含有的细微细颗粒物转到水里，这种细微细颗粒物水中呈悬浊状，随后用仪器设备来测量的水质清晰度，以测量羽绒服清理水平。洁净度 350mm为达标，相反没有达到指标值规定，表明羽绒服残渣多，*造成各种各样病菌粘附在羽绒服中，一样对身体健康造成不良影响。
- 5、含水量。
- 6、臭味级别：5名检验人员里的3意见与建议相同的情况下做为臭味鉴定结论，如臭味*出标准指标值时，表明水洗羽绒加工中清洗有什么问题，羽绒衣在衣着、储存环节中*造成质变，影响环境和身体健康。

羽绒服翎毛检测项目：

羽绒服成分检测、充绒量、（鹅鸭毛）类型评定、含绒量、洁净度（清晰度）、味道检测、含水量、耗氧、残脂率、微生物菌种检测

羽绒服翎毛有关检测标准：

GB/T 10288-2003 水清洗翎毛羽绒服测试方法

FZ/T 80001-2002 羽绒服

GB/T 14272-2011 羽绒服装

QB/T 1193-2012 羽绒服翎毛被

QB/T 1194-2012 羽绒服翎毛床垫子

QB/T 1195-2012 羽绒服翎毛户外睡袋

QB/T 1196-2012 羽绒服翎毛枕、垫