

# 羽绒种类鉴定 羽绒服质量检测

产品名称	羽绒种类鉴定 羽绒服质量检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:羽绒服质量检测 周期:5-7天 服务范围:全国
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	13545270223

## 产品详情

现行我国羽绒服检验标准判定羽绒服的质量从两个方面进行：一是羽绒质量，二是服装质量。

### 羽绒服的质量标准

成分含量、填充物净重、（鹅鸭毛）种类鉴定、含绒量、蓬松度、清洁度（透明度）、气味测试、水分含量、耗氧量、残脂率、羽绒布防漏性测试（钻绒性）、微生物测试等；

### 羽绒服的服装质量

面料质量：包含服装面辅料的纤维标识、面料外观检验、面料的安全性能及功能性。工艺质量：包含服装缝制质量、服装粘合质量、服装熨烫质量。

外观质量：污迹、色差、左右对称、领袖平整、制造缺陷、洗涤后有无脱色和沾色等现象。

羽绒是鹅鸭养殖业的副产品，它在获取过程中往往会沾染血液、组织液、粪便等污物。加工厂从屠宰场收购到这些毛羽，经过分毛、水洗、烘干、消毒和除尘等一系列工序后，才能提取到优质干净的羽绒原料，销售给羽绒制品企业去生产各类商品。

如果水洗工序不充分或后期储存不当，羽绒就会发生变质，甚至表面还残留着较多具有还原性的有机物、无机物杂质。还原性物质的化学活性较强，能为微生物的繁殖和生长提供养分，最终造成羽绒纤维受损，品质下降。

GB/T 14272-2011《羽绒服装》对此规定，当耗氧量不大于10mg/100g时，不需检测羽绒羽毛的微生物指标；当耗氧量大于10mg/100g时，则需要检测羽绒羽毛的微生物指标。