

# 苏州鹅绒含绒量检测 羽绒服质量检测

产品名称	苏州鹅绒含绒量检测 羽绒服质量检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

## 产品详情

鹅绒含绒量检测 鹅绒蓬松度检测 冬天羽绒服检测

羽绒服质检标准主要包括以下这些项目：含绒量、蓬松度、耗氧指数、清洁度和异味等级。

- 1、含绒量：**对于含绒量，国家标准做了下限——羽绒服含绒量不得低于50%。这里的50%是指100克毛绒中不低于50克绒，其余50克为符合规格的毛片。另外，此含绒量包括鹅绒中鸭绒含量。
- 2、蓬松度：**对于蓬松度的检测，我国采用GB/T 14272-2011《羽绒服装》中的方法，具体标准根据含绒量不同而不同，比如标称灰鸭绒含绒量为90%的，蓬松度达到14cm才算合格。
- 3、清洁度：**通过水作载体来检测，经震颤把毛绒里所含的微尘粒掉入水中，这些微尘粒在水中将呈悬浊状，然后再用仪器来测定水质的透明度，测定羽绒清洁程度。清洁度 350mm的羽绒服为合格，反之则未达到指标要求，说明羽绒杂质多，容易吸引各种细菌到羽绒中，对人体健康产生不利的影响。
- 4、耗氧指数：**羽绒的耗氧指数是指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。羽绒服耗氧指数 10为合格，超过的说明羽绒水洗工艺不够规范，会引起细菌繁殖，对人体健康很不利。
- 5、异味等级：**5名检验人员中3个人意见相同时作为异味评定结果，如果异味超出标准规定指标时，说明水洗羽绒生产过程中洗涤存在问题，这样羽绒服在穿着和保存过程中容易引起变质，影响到环境和人体健康。

1.含绒量：国家标准的下限是，羽绒服含绒量不得低于百分之五十，包括鹅绒中鸭绒的含量，低于这个数的不能称作羽绒服。

2.蓬松度：对于蓬松度的检测，根据不同的含绒量而不同，当鸭绒含绒量为百分之九十时，蓬松度达到十四厘米才算合格。

3.清洁度：清洁度大于等于350mm的才能被认定为合格的羽绒服，反之则达不到标准，容易引起各种细菌。

4.消耗氧指数：羽绒服耗氧指数小于等于十的，则说明不合格。

5.异味等级：五名检测人员有三个人都为有异味，那就是羽绒服在生产过程准中的洗涤不合格。