

# 苏州羽绒羽毛成分检测 白鸭绒含绒量检测

产品名称	苏州羽绒羽毛成分检测 白鸭绒含绒量检测
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

羽绒羽毛成分检测主要是测试含绒量、绒子含量、杂质等项目，是评价羽绒羽毛品质的重要指标之一。含绒量指绒子和绒丝在羽毛羽绒中的含量百分比。一般含绒量和绒子含量越高，表明根品品质越优。接下来我们来一起看一下汉斯曼集团（HQTS）旗下杭州杭美实验室羽绒服成分检测全过程。

羽绒羽毛成分检测的主要标准：GB/T 14272、GB/T 10288、FZ/T 80001。

### 1、将羽绒服拆解

将羽绒服中的羽绒填充物全部取出，作为实验室样品。

### 2、匀样和缩样

将所抽样品放入混样处，先用手将毛绒拌匀，并逐层铺平。铺的面积，直径不小于50cm，然后分为四份，取其对角两份。

### 3、称量

在将样品进行匀样和缩样之后，称取四份约4g的样品。

### 4、成分定性，绒种定性

GB/T 17685-2016中将羽绒种类分为鹅绒、鸭绒、鹅毛、鸭毛。样品标称鹅毛(绒)的应进行鹅、鸭毛绒种类鉴定，而标称鸭毛(绒)的，无需进行种类鉴定。标称绒子含量<80%的鹅毛绒需要分别进行毛绒种类鉴定。绒子含量 80%的鹅绒仅需进行绒种类鉴定。在鹅毛绒分离的过程中，通过显微镜将样品分离为鹅绒、鸭绒、不可区分绒、鹅毛、鸭毛和不可区分毛6类。