

常州市羽绒指标检测 羽绒服、白鸭绒检验

产品名称	常州市羽绒指标检测 羽绒服、白鸭绒检验
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	羽绒指标检测:羽绒服、白鸭绒检验 周期:3-5天 检测范围: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	0512-65587132 13906137644

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。

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。