绒是由不含毛杆的羽毛,在其羽枝上长出的许多簇细丝,通过绒上的细丝相互交错形成了稳定的热保护层。因此,绒是羽绒保暖的主要材料。羽绒服具有防寒性好、轻柔蓬松、洗涤方便、物美价廉、而且绿色纯天然等优点,所以消费者对羽绒服的需求越来越旺盛,使羽绒服市场的发展空间依然很大。

检测项目

物理性能: 耐折、耐磨、粘合强度、抗拉强度、撕裂强度、爆破强度、缝线强度等; 安全性: 甲醛、pH值、禁用偶氮染料、邻苯二甲酸酯、六价铬、重金属、富马酸二甲酯、 烷基酚聚氧乙烯醚类化合物、全氟辛烷磺酰基化合物、有机锡化合物等;

功能性: 防水性、抗菌性、防紫外线性能、吸水率、抗静电、透气率、透湿性、保暖、减震等;

色牢度: 耐摩擦色牢度、耐汗渍色牢度、耐水色牢度、染料迁移色牢度、耐水洗/干洗色牢度、耐热压色牢度、耐光照色牢度等:

小附件测试: 小部件测试、锐利边缘和锐利尖点测试、滥用测试等;

标签标识: 纤维成分分析、材质鉴定、标识等;

箱包特有测试: 静载测试、跌落测试、拉杆耐久性测试、滚轮/拉手测试、箱体耐静压测试、 抗冲击性能等。

挑选羽绒服的几个要点

- 1. 查看含绒量和充绒量。购买产品时,应关注标签上注明的含绒量和绒的种类。含绒量一般选择 70%以上。羽绒根据来源一般可分为鹅绒和鸭绒、白绒和灰绒,鹅绒要好于鸭绒、白绒要好于灰绒。
- 2. 查看蓬松性。将羽绒服挤压一下,再松开后,迅速回弹、恢复原状的,说明羽绒的蓬松度好,产品具有较好的保暖性。
- 3. 闻气味。质量好的羽绒服闻不到气味,如果闻有明显的气味,说明羽绒没有经过严格的工艺处理和水洗消毒。

关注钻绒性。选购时,要查看羽绒服的面料、里料及线缝处是否有较明显的羽绒钻出,可对 羽绒服轻轻拍打几次,看产品的钻绒情况。

检测流程:

- 1.确定检测标准:选用合适的国家标准或行业标准,如产品没有适用的标准,应制定企业标准作为检测依据;
- 2.检测费用报价:质检天下将根据检测标准及具体项目报价;
- 3.寄送样品: 提供合适数量的样品邮寄给质检机构, 以备检验;
- 4.产品检测:付款后依据客户提供标准和项目对产品进行检测;
- 5.获取质检报告:产品经检测后将出具签章的质检报告并邮寄。