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,容易吸引起各种细菌到羽绒中,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。