

扬州市成人羽绒服检测色牢度检测含绒量、蓬松度、耗氧指数、清洁度和异味等级。

产品名称	扬州市成人羽绒服检测色牢度检测含绒量、蓬松度、耗氧指数、清洁度和异味等级。
公司名称	广分检测技术（苏州）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	0512-65587132 18662248592

产品详情

羽绒服是我国出口服装的一类之一，所以羽绒服代工厂，或者专门做外贸羽绒服的加工厂家非常红火。在这种行业情况下，国家也早在2001年出台了羽绒服质检标准。虽然出台的时间早，但是又有多少羽绒服代工厂，或者羽绒服消费者知道这个行业标准呢？

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。