

江汉区羽绒服保暖性能检测

产品名称	江汉区羽绒服保暖性能检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:羽绒服检测中心 周期:7-10天 服务范围: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	13545270223

产品详情

羽绒服以及各类羽绒填充家纺是人们在寒冷季节御寒的主要用品，羽绒质量最重要的指标之一为蓬松度，是其内在质量中弹性、保暖性能的集中体现，而羽绒包括朵绒和绒梗两部分，朵绒含量是影响蓬松度的主要因素。中国羽绒产品占据了世界羽绒市场70%以上的份额。因此我国在羽绒标准制定上也是领先的，各项标准与国际完全接轨。值得骄傲的是，世界上很多国家的羽绒标准都是借鉴我们中国的标准。

羽绒蓬松度采用什么方法检测？

蓬松度检验的试样前处理方法改为蒸汽还原法，蓬松度测试采用国际羽绒羽毛局IDFB检验规则规定的蓬松度检验仪，并增加了倒料筒作为羽绒放落装置。尽管2016的新国标蓬松度仪已完全采用了IDFB蓬松度仪，但由于采用放落装置代替了IDFB方法的吹风和搅拌，加上还原箱网筛密一些，造成GB/T10288-2016的蓬松度值比IDFB蓬松度值要低一些，和日标和韩标可比性更好一些。因此这些变化带来蓬松度的要求比原来2003版的要求提高了很多。要取得良好的蓬松度，绒丝羽绒含量低、绒子的支撑力必须好这是基础。

各羽绒产品的羽绒含量要求

羽绒被：填充物必须为100%羽绒羽毛，且绒子含量比低于50%；

羽毛被：填充物必须为100%羽绒羽毛，绒子含量小于50%；

混合羽绒被：填充物至少50%为羽绒羽毛，以及其他纤维，其中羽绒羽毛中绒子含量不低于50%；

混合羽毛被：填充物至少50%为羽绒羽毛，以及其他纤维，其中羽绒羽毛中绒子含量低于50%；

复合羽绒被：填充物为羽绒羽毛和其他纤维，分层、分区分别填充，羽绒羽毛含量至少50%，羽绒羽毛中绒子含量不低于50%；

复合羽毛被：填充物为羽绒羽毛和其他纤维，分层、分区分别填充，羽绒羽毛含量至少50%，羽绒羽毛中绒子含量低于50%。