

# 羽绒种类测试 含绒量检测 绒子含量检测 蓬松度检测

产品名称	羽绒种类测试 含绒量检测 绒子含量检测 蓬松度检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

## 产品详情

羽绒种类测试 含绒量检测 绒子含量检测 蓬松度检测

羽绒（毛）可分为有白鹅绒（毛）、灰鹅绒（毛）、白鸭绒（毛）、灰鸭绒（毛）、鹅鸭混合绒（毛）等。

标称值为“绒子含量” 50%的称为“羽绒”，标称值为“绒子含量” < 50%的称为“羽毛”。

羽绒（毛）具有轻柔保暖、吸湿发散的良好性能。

羽绒执行标准和羽绒检测项目有以下内容：

GB/T14272-2011：产品使用说明、纤维含量、甲醛含量、pH值、可分解致癌芳香胺染料、色牢度 [ 面料—耐水、耐干摩擦、耐湿摩擦、耐皂洗、耐光；里料—耐水、耐干摩擦、耐皂洗 ]、纰裂、儿童上衣拉带安全规格、童装绳索和拉带安全要求、婴幼儿服装的衣带缝纫强力、婴幼儿服装的钮扣等不可拆卸附件拉力、防钻绒性、羽绒填充物 [ 充绒量、种类鉴定、羽绒成分、鸭毛（绒）含量、蓬松度、耗氧量、清洁度、水分率、残脂率、气味、微生物 ]、外观质量。

FZ/T73053-2015：产品使用说明、纤维含量、甲醛含量、pH值、异味、可分解致癌芳香胺染料、起球、色牢度 [ 耐水、耐汗渍、耐干摩擦、耐湿摩擦、耐皂洗、耐光 ]、接缝强力、儿童上衣拉带安全规格、

童装绳索和拉带安全要求、（纽扣、装饰物、拉链等）附件、残留金属针、水洗后外观、防钻绒性、羽毛羽绒 [ 充绒量、种类鉴定、羽绒成分、鸭毛（绒）含量、蓬松度、耗氧量、清洁度、残脂率、气味、微生物 ]、外观质量。

QB/T5245-2018：标志、材版鉴定、纤维含量、皮革 [ 游离甲醛、pH值（稀释差）、气味、可分解有害芳香胺染料、撕裂力、摩擦色牢度 ]、毛皮 [ 材质鉴定、游离甲醛、pH值（稀释差）、气味、可分解有害芳香胺染料、摩擦色牢度、毛皮领子耐汗色牢度、毛皮领子耐日晒色牢度 ]、纺织品 [ 甲酸含量、pH值、异味、可分解致癌芳香胺染料、耐干摩擦色牢度 ]、羽毛羽绒 [ 填充物质量、种类鉴定、羽绒成分、鹅毛绒含杂、蓬松度、耗氧量、浊度、残脂率、气味 ]、外观质量。

QB/T1193-2012：标志、纤维含量、羽毛羽绒填充物 [ 种类鉴定、羽绒成分、鸭毛绒含量、蓬松度、耗氧量、透明度、残脂率、水分含量、气味 ]、其他纤维填充物（符合相应产品标准）、填充物质量、防钻绒性、贝壳品质 [ 甲醛含量、pH值、异味、可分解致癌芳香胺染料、透气率、色牢度（耐汗渍、耐干摩擦、耐湿摩擦） ]、外观质量、工艺质量。

QB/T1194-2012：标志、纤维含量、羽毛羽绒填充物 [ 种类鉴定、羽绒成分、鸭毛绒含量、蓬松度、耗氧量、透明度、残脂率、水分含量、气味 ]、其他纤维填充物（符合相应产品标准）、填充物质量、防钻绒性、床垫壳品质 [ 甲醛含量、pH值、异味、可分解致癌芳香胺染料、透气率、色牢度（耐汗渍、耐干摩擦、耐湿摩擦） ]、外观质量、工艺质量。

QB/T1195-2012：标志、纤维含量、羽毛羽绒填充物 [ 种类鉴定、羽绒成分、鸭毛绒含量、蓬松度、耗氧量、透明度、残脂率、水分含量、气味 ]、其他纤维填充物（符合相应产品标准）、填充物质量、防钻绒性、睡袋壳品质 [ 甲醛含量、pH值、异味、可分解致癌芳香胺染料、透气率、色牢度（耐汗渍、耐干摩擦、耐湿摩擦） ]、外观质量、工艺质量。