

羽绒羽毛被检测，QB/T 1193-2012

产品名称	羽绒羽毛被检测，QB/T 1193-2012
公司名称	安徽方检检测技术有限公司
价格	100.00/件
规格参数	资质:cma/cnas 服务范围:全国 报告:资质报告，可加急
公司地址	新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心
联系电话	13635694394 15856391810

产品详情

羽绒羽毛被检测主要包括一系列的项目和标准，以确保其质量和性能。主要的检测项目包括含绒量（绒子含量）、充绒量、蓬松度、清洁度、耗氧量、残脂率、羽绒种类、微生物、APEO等。

对于含绒量，国家标准的最低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。蓬松度的检测则根据不同的含绒量而有所不同，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。清洁度也是一个重要的指标，清洁度大于等于350mm的才能被认定为合格的羽绒服，反之则达不到指定标准，容易引起各种细菌。

羽绒羽毛被的鉴别则可以通过直观的方法进行。首先，通过按压羽绒被并观察其回弹情况，如果回弹速度快，则说明羽绒质量较好。其次，通过触摸感受其手感柔软程度，并检查是否有完整的小毛片或过大过粗的长毛片、羽毛管等。此外，用力拍打被子看是否有粉尘溢出，粉尘溢出量越少越好。还可以通过揉搓被子检查其面料

是否为仿绒，并通过深呼吸检查是否有异味。最后，通过掂量羽绒被的重量并观察其体积大小，重量越轻体积越大则越好。

至于具体的检测流程，通常包括电话沟通确认需求、推荐方案并确认报价、邮寄样品并安排检测、进度跟踪和结果反馈、出具报告和售后服务等步骤。可以选择具有相关资质的检测机构进行羽绒羽毛被的检测，这些机构通常具备专业的设备和仪器，能够确保检测结果的准确性和可靠性。

请注意，羽绒羽毛被的检测项目和标准可能会随着时间和技术的进步而有所变化，因此建议在进行检测时参考最新的标准和规范。同时，选择正规品牌和渠道购买羽绒羽毛被，也是确保其质量和性能的重要保障。