

羽绒面料 es热风棉 纤维含量检测

产品名称	羽绒面料 es热风棉 纤维含量检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
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东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

羽绒面料检测 es热风棉检测 熔喷布检测 无纺布检测

（1）防水型涂层（覆膜）面料

这类面料有点类似于冲锋衣面料，具有防水透湿的性能，一般用于高山专业型羽绒服。但不同的是，面料整体会比冲锋衣面料更加轻薄柔软一些。另外因为羽绒服一般在寒冷环境下使用，针对的主要以冰雪的固态水的融水为主，因此面料耐水压的要求不会像冲锋衣那么高，而且大多数采用防水面料制成的羽绒服是不用压胶的。

（2）高密度防水面料

本身织物的密度就很高，一般在290T以上。然后再通过高温融合表层织物以减小织物空隙的后期处理工艺，提高防绒性。面料的轻薄、柔软程度是所有羽绒服面料里面最高的，同时具有防风、防泼水、透气性能。

(3) 普通梭织面料加防绒布一般采用密度较低的尼龙或者涤纶，在制作羽绒服的时候，在面料里侧添加防绒布，可以起到防绒的作用，防绒性能不错。缺点是，防绒布影响了羽绒服的柔软度，并起增加了整衣的重量。的；此表仅为基本参考值，实际情况根据三个类型里各面料的工艺会有较大的出入。

(4) 亮面漆皮面料，漆皮是在真皮或PU皮等材料上淋漆，其特点是色泽闪亮、柔软、防水、防潮，不易变形e799bee5baa6e997aee7ad94e58685e5aeb931333431343731，容易清洁打理。