

无纺布纸尿裤口罩毛巾抗菌剂iHeir-P耐水洗抗菌率高

产品名称	无纺布纸尿裤口罩毛巾抗菌剂iHeir-P耐水洗抗菌率高
公司名称	广州艾浩尔防霉抗菌科技有限公司
价格	268.00/千克
规格参数	品名:无纺布抗菌剂 型号:iHeir-P 主要用途:无纺布抗细菌防臭
公司地址	广东省广州市白云区石马桃红西街38号
联系电话	13710329596

产品详情

无纺布专用抗菌剂iHeir-P可用于口罩、毛巾、尿不湿、生理裤抗细菌防臭，耐洗涤。

使用说明：

1、适用检测方法：AATCC100 AATCC147；

2、烘干固着：温度可以高至170℃，但不是必须的，iHeir-P不需要热定型固着，简单的烘干纺织品就可以充分固着了。使用温度在0℃以上的环境，摇动后使用，使用时请配戴橡胶手套和眼罩和面具，避免直接用手去接触分散液，避免接触到皮肤、眼睛和粘膜，一旦接触应立即用大量水冲洗不可延误！

适用范围：

iHeir-P是一种棉用抗菌卫生整理剂，它具有良好的安全性、广谱的抗菌性和优异的耐洗涤性。适用于生产具有抗菌、防臭、防霉功能的床单、内衣、毛巾、袜子、地毯、无纺布、鞋用布、装饰用布等。

使用方法：

抗菌整理剂iHeir-P处理织物的方法可以是浸轧、浸渍、喷雾、涂层、涂刷。通常用量多为2~4% o.w.f，具体用量根据被处理织物的品种和用途而确定。

1、浸轧法

用量：20-40 g/l，pH 6-8，常温浸轧，轧液率：70%，烘干100-170

2、浸渍法

用量：2-4% (o.w.f.)，pH 6-8，温度：50℃，时间：20-30分钟，直接脱水，100-170℃ 烘干

3、喷涂法

将iHeir- P 稀释25-50倍后均匀的喷涂在无纺布表面，具体喷涂量和无纺布的厚度，生产线的运行速度有关。

抗菌整理剂iHeir- P 可分别与纤维上的-OH、-NH-形成牢固的共价键，使抗菌处理后的织物具有优异的耐洗涤性；抗菌整理后的织物具有高效的抗菌、防臭、防霉、止痒作用，对接触织物的MRSA、金黄色葡萄球菌、表皮葡萄球菌、淋球菌(国内流行株)、淋球菌(国际标准耐药株)、肺炎杆菌、大肠杆菌、绿脓杆菌、枯草杆菌、蜡状芽胞杆菌、白色念珠菌、等有害菌具有优异的抗菌作用，高度耐水洗；无毒、对织物的白度、色光、强力、手感和透气性无不良影响。

贮存与运输：

常温贮存 1年；非危险品。

物性和质量指标:

项 目	指 标
外 观	无色至黄色透明溶液
有效成分	高聚物溶液

相关推荐

iHeir-333纺织抗菌整理剂耐水洗40次以上，抗菌率高。