

纳米防螨虫抗菌整理剂 现货供应纺织抗菌剂 印染抗菌功能整理剂

产品名称	纳米防螨虫抗菌整理剂 现货供应纺织抗菌剂 印染抗菌功能整理剂
公司名称	浙江福尔普生新型材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:HOLPOSON 型号:CAPTAIN A 产地:浙江
公司地址	嘉兴市海宁市浙江海宁经编产业园区经都二路18号6层609室（自主申报）（注册地址）
联系电话	0573-87760008 18966343508

产品详情

抗菌抗病毒整理剂HOLPOSONCAPTAIN A具有耐洗的抗菌抗病毒新型材料，能有效抑制格兰氏阳性和阴性菌，真菌，霉菌，流感病毒H1N1,H3N2,已知手足口病病毒等，作用原理是阻止细菌病毒核酸合成，破坏微生物的代谢过程，终止其生长、活动和繁殖的能力。符合以下抗菌标准检测：

ISO 20743-2007,AATCC 100-2004,JIS L1902-2008,GB/T20944.1-2007,

抗病毒检测标准：ISO 18184 2014(E),本产品经整理后可减少微生物繁殖引起的气味，使纺织品具有持久的清新卫生感，防止织物产生霉斑，提高纺织品的使用寿命。

基本性质

外观： 透明液体

成分： 纳米银化合物

溶解性： 分散于水

离子性： 阳离子

使用方法

1、首先称取抗菌抗病毒剂HOLPOSON CAPTAIN A
，搅拌加水,然后逐渐稀释到加料缸。按照如下生产工艺进行生产：

浸轧法

抗菌抗病毒整理剂HOLPOSON CAPTAIN A 30-40g/L

抗病毒增效剂HOLPOSONHN 30-50g/L

PH值 约5-6

轧余率 约70%

定型温度和时间 150 180秒 或者160 150秒

HOLPSOON CAPTAIN A可以配合防水剂使用.详情咨询我公司技术中心

产品特点

具有较高安全性。

皮肤接触安全持久的卫生清新和舒适感

本品不含机卤素(AXO). 无毒，对皮肤无刺激，符合REACH法规和OEKO-TEX 100相关规定

注意事项

- 1.用室温水逐渐化料溶解于水。
- 2.如使用其他助剂同浴。如阴离子助剂;请通过预备试样确认稳定件。
- 3.对白织物建议进行实验;可能会对白度有影响。对热迁移性能无影响或仅有微小影响。
- 4.为了检测与其他产品的兼容性建议 进行预先实验或请另外单独咨询我司技术人员。

贮存

HOLPOSONCAPTAIN A 包装: 25KG塑料桶。贮存期为12个月。

室内存放,避免高温、严寒。

企业愿景：

HOLPOSON为未来99%以上的国民服装、家居、日用纺织品助力安全有效的抗菌技术和抗菌功能新材料

，
让市场上每一件服装、家纺、日用纺织品都增加抗菌防护功能，真正服务到每一个普通家庭，让抗菌防护纺织

品触手可及。