

高浓无醛固色剂 棉用固色剂 织物固色 其他纺织染整助剂

产品名称	高浓无醛固色剂 棉用固色剂 织物固色 其他纺织染整助剂
公司名称	常州美胜生物材料有限公司
价格	面议
规格参数	型号:PDN 类型:无醛固色剂 用途:棉用
公司地址	常州市武进区常武中路18号常州科教城创研港1 号楼A1001
联系电话	0519-81000008 15618295206

产品详情

无醛固色剂hans® pdn

【主要性能指标】

化学组成： 有机高分子化合物
离子性： 阳离子

外观： 浅黄色芳香性透明液体

溶解性： 与水以任何比例互溶

ph 值： 5-7（1%的水溶液）

稳定性： 耐盐、耐酸、耐硬水

同浴性： 不可与阴离子化工品同浴

环保型： 不含甲醛、apeo、重金属离子、甲苯、联苯胺、偶氮类等致畸有害物质

【产品特性】

1、 无醛固色剂hans® pdn和柔软剂及后处理剂的配合性极佳

- 2、 无醛固色剂hans® pdn对于盐类和硬水的能耐性极好
- 3、 织物经无醛固色剂hans® pdn 处理后，色变影响小
- 4、 织物经无醛固色剂hans® pdn处理后，日光牢度影响小
- 5、 织物经无醛固色剂hans® pdn处理后，手感不受影响

【应用方法】

无醛固色剂hans® pdn（浸染） 0.5-2%

无醛固色剂hans® pdn（浸轧） 20-40g/l

浸染:织物清洗后，在20-30℃，弱酸性或中性浴中处理30分钟

轧染:织物清洗后，小浴比及低温在中性或弱酸性下浸轧

染色后色布 二浸二轧（工作液温度20~25℃，轧液率70%~80%） 烘干（100~120℃） 焙烘（160℃/3min）。

【生态情况】

不含APEO、不含甲醛、不含任何重金属离子。无有害化合物。

【包装贮存】

50kg或125kg塑料桶，贮期一年。

本产品的型号是PDN，类型是无醛固色剂，用途是棉用，用途、使用范围是棉织物，品牌是HANS，包装规格是25/50/125公斤，CAS是B12，离子性是阳离子，外观是浅黄色芳香性透明液体，化学组成是有机高分子化合物