

抗高温黄变剂 DY-A-5316

◆ 应用领域：

适用于尼龙拉架织物的抗高温黄变后定型工艺

◆ 产品特性：

- 1、具有极佳的抗高温黄变特性
- 2、适用于尼龙后定型工艺
- 3、能有效防止尼龙拉架织物压模时的高温黄变
- 4、具有保护染料胺基的作用，不影响尼龙织物上色及得色的鲜艳度
- 5、不含ADH，可避免因ADH类抗氧化剂吸附甲醛引起的甲醛超标等问题
- 6、非离子型产品，兼容性好，可与其他助剂同浴使用
- 7、环保产品，不含甲醛、APEO等毒性物质

◆ 技术指标

主要成分：特殊抗氧化剂增效剂复配物

外 观：淡黄至浅黄透明液体

pH 值：6-7

离 子 性：阴/非离子

溶 解 性：易溶于水

◆ 应用方法

浸轧法，推荐用量20-30g/L

◆ 包装及储存：

125公斤的塑料桶，室温保存，避免阳光直射，室温密闭容器中妥善保存
可稳定一年，本产品对0 °C以下低温和40 °C以上高温敏感。