

螢光專用尼龍固色劑 N-902N

一般市售含雙酚S單寧酸系的酸性固色劑對螢光染料的變色性影響非常的大,對再現性與加工影響甚巨,有鑒於此,本公司特開發此一專用於螢光染料的尼龍固色劑 N-902N,可應用於酸性螢光染料對錦綸纖維的染色,本劑不含雙酚S對螢光染料色光的影響很微,尤其是不影響染色之色光,有利於染色的再現性與對色。

產品性狀

- 外觀：黃色或棕黃色液狀
- 組成：特殊改性聚合物
- 固成分：40±1%
- PH 值：5-7
- 離子性：陽離子
- 溶解性：冷水可溶解

特徵/用途

- 對螢光染料的變色性低,日曬牢度影響少。
- 固色效果優異,可提高水洗牢度1-1.5級。
- 免加酸,所以處理浴非常安定,沒有一般固色劑之固色斑現象。
- 具有提升有效耐海水、耐日光與耐汗漬牢度。

產品應用

建議使用量：

N-902:1-3% (o. w. f.), 浴比：1：10-20, 80°C×20min, 洗淨、烘乾。(請依實際需求調整之)。

併用皂洗劑Soaping-510可以有效提升牢度與減少固色劑的使用量

產品包裝

120Kg塑膠桶裝

使用者需知:

- 本文所刊的都是我們認為可靠的資料。不過,使用者必須自行決定產品的適用性。
- 由於本公司無從對所有客戶的工藝狀況與織物種類一概明瞭,無法保證產品在個別用法與用途上或檢測要求上的正確性與適用性。
- 敦請閣下務必在使用之前,應先作徹底的驗證,然後再行決定最妥善的使用工藝與敝公司所提供的原料的適用性。
- 本公司只對產品是否符合送樣規格給予保證。
- 產品的銷路或適用性或明示與暗示的保證;或銷售商與客戶的產品品質的爭執等,本公司一概不作任何責任上的承擔。
- 對銷售單位與使用者本公司唯一的承諾,僅限於合理的退回未使用的原料款項或更換其他本公司產品。
- 本公司對任何意外所造成的損失概不負責,我們所提供的使用建議,不得被當作侵犯任何專利權的導因。
- 請所有的客戶在使用本公司產品前,請確實熟讀本公司所提供的此說明訊息。對不熟讀者,不得藉故做為責任的任何藉口。