



NEGIN KIMIYA

## بافر قلیایی N.K.Alkali Buffer

بافر N.K.Alkali Buffer یک ترکیب ویژه از بافرهای قلیایی می باشد که در رنگرزی الیاف سلولزی اعم از نخ و پارچه با رنگهای راکتیو بکار میرود .

### خصوصیات فیزیکی

شکل ظاهری: مایع کمی کدر

ساختاریونی: نانیونیک

درصد ماده خشک: 32٪

دانسیته: تقریباً 1.15 گرم بر میلی لیتر

pH (محلول 1٪): تقریباً 13

حلالیت: براحتی در آب گرم به هرنسبتهی حل میشود

### خصوصیات و ویژگیها

- N.K.Alkali Buffer به راحتی در دمای معمولی با آب رقیق میشود و میتواند در سیستم های اتوماسیون استفاده گردد .
- بدلیل وجود ترکیبات یکنواخت کننده و فیکس کننده به ثابت نگه داشتن سطح pH در سیستم رمق کشی کمک کرده و ثبات رنگی را بهبود می بخشد.
- تاثیر قابل توجه دیسپرس کنندگی این ماده باعث میشود که دستگاههای رنگرزی تمیز و عاری از رسوبات باقی بماند.



فروش: 09126189203



کارخانه: 09125380903



تهران، شهرک صنعتی صفادشت، بلوار فروردین، خیابان سپیدار، خیابان صنوبر



NEGIN KIMIYA

### نحوه مصرف و کاربرد

جهت افزایش ایمنی و سلامت کارکنان، در هنگام استفاده از دستکش و عینک صنعتی استفاده شود.

N.T.Alkali Buffer (gr/l)	درصد رنگ
1.5	<0.1
1.5-2.5	1-0.1
2.5-3.5	1-2
3.5-4	2-3
4-5	3-5
5	>5

مقدار مصرف بافر بستگی به شید نهایی و درصد رنگ و pH مورد نظر دارد.

### شرایط نگهداری

بسته بندی دربشکه های پلاستیکی 110 کیلویی است. در ظروف پلمپ و در دمای اتاق بمدت 6 ماه قابل نگهداری میباشد؛ پس از هر بار مصرف درب بشکه بسته شود.



فروش: 09126189203



کارخانه: 09125380903



تهران، شهرک صنعتی صفادشت، بلوارفروردین، خیابان سپیدار، خیابان صنوبر