

代用碱供应商 高浓缩代用碱 宏其印染助剂

产品名称	代用碱供应商 高浓缩代用碱 宏其印染助剂
公司名称	东莞市宏其纺织助剂有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:宏其 型号:HQ-
公司地址	东莞市桥头镇田头角管理区
联系电话	0769-83436880 13925857081

产品详情

代用碱供应商 高浓缩代用碱 宏其印染助剂

一、性质

- 1、外观：白色粉体
- 2、主要成份：碱（绝对不含NAOH、KOH）
- 3、酸碱度：（1%） 12 ± 1
- 4、离子性：阴离子
- 5、溶解性：溶解性极佳，是苏打的2倍，杂质含量极少，水溶液为清澈透明液体。
- 6、固含量：约90%

二、特性

- 1、宏其代用碱25kg小包装操作方便，不会像使用纯碱产生飞灰的情况。
- 2、宏其代用碱用量省，仅需纯碱使用量的1/8-1/10。
- 3、宏其代用碱具强力分散性，可有效防止白粉的产生，且使纤维色光鲜艳。
- 4、宏其代用碱度缓冲力佳，溶解度极高，是纯碱的2倍，具棉均染效果，可有效防止色花的产生。
- 5、宏其代用碱染后可节省约40%液流水洗水量及30%中和用酸。

- 6、宏其代用碱价格便宜，可有效降低成本，比使用苏打料节省成本50%以上。
- 7、宏其代用碱溶于水时不发热。

三、应用

- 1、宏其代用碱染色工艺推荐：纱线、件染染色。

注意事项：

- (1) 一般用量 浅色：1-1.5g 中色：1.5-2g 深色：2.5-3g
- (2) 根据被染物的重量、浴比的大小，按照计算纯碱的方式折算出代用碱的实际用量，安排称量。使用宏其代用碱染色的织物，色光与纯碱稍有不同，请先于实验室打样找出宏其代用碱最佳用量再调整染料找出所需色光之配方后再使用。（代用碱的用量为原纯碱的1/8-1/10，客户可根据实际情况增减之。）
- (3) 因代用碱为高浓缩产品，对操作的要求比较高，而各厂家染色工人的技术水平、操作经验、责任心等方面各有差异，为了保证染色质量，在加代用碱的同时最好加入原纯碱的10%，在生产过程中，即使染色工人在操作时，出现稍许差异，也不致于对上染率、色光产生较大的影响。
- (4) 对染特殊颜色如：大红、枣红时，纯碱的用量可增加到15%（原纯碱总量）。染色时，升温不可过快，以免因局部温度过高而造成色花、色差。
- (5) 宏其代用碱需在常温中加入染液（40分钟内一次慢慢加入）再升温，切勿在60度加入。