

Lason-903高效脱色剂

产品名称	Lason-903高效脱色剂
公司名称	东莞市蓝绅化工有限公司
价格	8.00/8
规格参数	
公司地址	中国广东东莞市道滘镇马洲工业区一号
联系电话	18925846802

产品详情

高效脱色剂是本公司研发的一种集脱色、絮凝、去除COD等一体的新型的季胺型有机高分子絮凝剂。其脱色效果显著，对COD、SS、BOD也有较高的去除率，脱色剂对废水的脱色率大于90%，COD的去除率在50%-70%之间。它具有脱除染料废水颜色的特殊功效，通过提供大量离子，使染料分子上所带的负电荷被中和而失稳，与此同时加入的絮凝剂因水解而生成大量的絮状物，可吸附、网络脱稳后的染料分子，从中分离，从而达到脱色的目的。

使用范围：

主用于印染厂高色度废水的脱色处理，适用于染料的品种为活性、酸性和分散。

也适用于纺织、印染、油墨、皮革、橡胶、化工、焦化、造纸、漂染、皮革、城市污水等工业废水的脱色处理。

质量指标：

项目	指标	项目
外观	无色或浅色粘稠液体	比重
PH值	2-4	离子性
含量	50-55%	溶解性

使用方法及用量

- 1.高效脱色絮凝剂可用原液或清水稀释10-40倍，然后直接加入到废水中，充分搅拌数分钟后出现矾花，将有色废水中有色物从水中絮凝沉淀出来，配以沉降或气浮，实现分离。
- 2.当废水的色度、COD较高时，宜将脱色剂与有机助凝剂(PAM)配合使用来处理，这样可以降低处理成本。药剂的投加顺序和投加比例应根据废水处理的实际工艺来决定。通常情况下是先加脱色剂，后加助凝剂。
- 3.高效脱色絮凝剂添加量为0.03 ~ 0.5kg/T
废水（视废水浓度而定），印染厂工业废水用量一般为0.3/1000 ~ 0.8/1000（视浓度和品种而定）。

注意事项

- 1.需配备专门的加药设备，因脱色剂能和其它药剂反应形成沉淀物，所以需每种药剂都要配备一个加药装置;若无条件，可自制简易加药装置代替。
- 2.加药时要按加药顺序投加，建议在加药点设置一个搅拌器(或管道泵前)，以强化混凝效果。
- 3.调试时根据沉淀池上清液的澄清度、色度来判定效果。
- 4.大试时药剂用量可能会比小试的少些，这是由于运行系统的误差引起的，属于正常情况。
- 5.在运行中如果脱色剂用量变化大，应该重新做小试，判定是不是污水的成份出现重大变化，需按情况及时调整用量。
- 6.由于污水处理的工艺都不尽相同，脱色剂在具体运用中，客户需根据自己的实际情况选择性的参考。

存储与包装:

25 KG/桶、50KG/桶、200公斤/桶、吨桶或槽车。存于阴凉、通风、干燥处，有效期半年。

由于产品数量较多，网站上未能一一上传展现，如您未能找到所需产品，请拨打24小时咨询热线：18925462068（刘经理）免费获取脱色剂样品。另本公司研发团队实力雄厚，可针对贵司体系提供一对一定制服务！为您提供解决方案与样品！