

# 荧光增白剂4BK 大光 4BK

产品名称	荧光增白剂4BK 大光 4BK
公司名称	青岛润泽化工有限公司
价格	28.00/公斤
规格参数	品牌:大光 型号规格:4BK 用途:印染荧光增白剂
公司地址	青岛市李沧区重庆中路663号南起11户
联系电话	86 0532 89981117 13706348678

## 产品详情

品牌	大光	型号规格	4BK
用途	印染荧光增白剂	有效物质	100 ( % )
规格尺寸	0.02 ( mm )	保质期	24 ( 个月 )
执行标准	国标	主要成分	二苯乙烯类衍生物
主要作用	增白	CAS	202-87

### 荧光增白剂4bk

#### 一 . 性质指标

外观:亮黄色粉末

离子性:阴离子

主要成分:二苯乙烯类衍生物

染色色光:蓝光

ph值:7-8 ( 5%水溶液 )

#### 二 . 性能特点

- 1 . 适用于棉 , 棉纱 , 尼龙织物的增白增艳处理 ;
- 2 . 主要用于竭染加工工艺 , 上染率高 ;

稳定独特的色光性能；

4. 较高的经济性及白度特性，以及低的加工成本；
5. 对于比较宽的温度范围具有良好的稳定性；
6. 对于过氧化物具有很好的稳定性。

### 三．使用方法

#### 1. 竭染工艺：

处方：荧光增白剂 4bk 0.1-0.6% o.w.f 元明粉：5-10g/l

工艺：80-100 × 20-30分钟

#### 2. 过氧化氢漂白增白—浴法工艺：

：荧光增白剂 4bk 0.1-0.6% 氢氧化钠（30%）：1-4g/l 过氧化氢（35%）：4-8g/l 硅酸钠：1-2g/l

：100 × 20-30分钟

#### 棉混纺织物漂白增白工艺：

成分漂白处方：净洗剂：0.5-1.0g/l 过氧化氢(35%)：4-8g/l 氢氧化钠（30%）：1-3g/l 硅酸钠：5-10g/l

成分漂白工艺：100 × 30分钟

成分增白处方：荧光增白剂 ern/ebf:0.2-0.8%o.w.f 分散剂:0.5g/l

成分增白工艺：130 × 30分钟

成分增白处方：0.2-0.6%o.w.f 元明粉：2-5g/l

成分增白工艺：100 × 30分钟

### 四．包装

50kg铁桶或按用户要求。