

# 荧光增白剂KCB 5089-22-5 合成纤维与塑料的增白 全国可发

|      |                                       |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 荧光增白剂KCB 5089-22-5<br>合成纤维与塑料的增白 全国可发 |
| 公司名称 | 湖北科沃德化工有限公司                           |
| 价格   | 260.00/千克                             |
| 规格参数 | CAS:湖北武汉<br>产品名称:现货<br>分子式:科沃德        |
| 公司地址 | 江岸经济开发区石桥科技产业园5栋                      |
| 联系电话 | 027-83238443 15327105076              |

## 产品详情

荧光增白剂KCB

外文名：Fluorescent Brightener KCB

中文别名：KCB;1,4-双(苯并恶唑基-2-基)萘;FBA367;荧光增白剂KCB;荧光增白剂367;

CAS号：5089-22-5;63310-10-1

EINECS号：225-803-5

分子式：C24H14N2O2

分子量：362.3802

性质：本品为黄绿色结晶粉末,荧光色调蓝亮白色光。

溶解度：不溶于水,最大吸收波长370nm.

外观: 黄绿色结晶粉末

色光：鲜艳蓝亮白色光(与标准品相似)

用途：主要用于合成纤维与塑料的增白,可用于塑料薄膜,压模成型材料,注塑成型材料的增白,还可用于聚酯纤维以及染料漆的增白

