

对苯二甲醛；对酞醛

产品名称	对苯二甲醛；对酞醛
公司名称	南京晖康生物科技有限公司
价格	75.00/千克
规格参数	
公司地址	南京市江宁区金兰路2号1幢1110室
联系电话	17372769668

产品详情

基本信息

1,4-苯二甲醛;

别名

对酞醛;

1,4-苯二醛;

对苯二甲醛;

CAS No.

623-27-8

EINECS

210-784-8

分子式

C₈H₆O₂

结构式

分子量

134.13

熔点

114-116 ° C (lit.)

闪点

76 ° C

沸点

245-248 ° C (lit.)

密度

1,06 g/cm³

产品指标

外观

白色针状结晶

含量(GC)	99.0%
水溶解性	3 g/L (50 C)
溶解度	3g/l
折射率	1.4800 (estimate)
蒸气压	0.25-0.46Pa at 20-25

安全信息

危险品标志	Xi
危险类别码	36/37/38-36/37
安全说明	22-24/25-36-26-37/39
WGK Germanys	1
RTECS号	WZ0430000
海关编号	

291229

供应能力

我们保持现货库存，可以保证现货供应。

包装和运输

常规包装:25KG/纸板桶

同时，我们也支持其他的包装

其他包装我们也支持，有任何需要，请联系我们。

FAQ

Q: 是否可以提供样品?

A: 是的，请联系销售询问样品事宜。

Q: 有没有*小起订量？

A: 没有，我们支持任何的数量，从克到吨，我们都是支持的。

用途

用途一：用于染料、香料、医药、塑料、荧光增白剂制造。

用途二：医药、农药、染料中间体，是荧光。

用途三：是生产荧光增白剂的主要原料，也用于合成染料及药物。

用途四：用于香料、塑料合成。

相关文章

对苯二甲醛制备工艺讨论

以对苯二甲醛为原料，经氧化反应，生成对苯二羧酸，再经还原反应，生成对苯二胺。对苯二胺是生产染料和药物的主要原料。对苯二胺的产量占对苯二羧酸的产量约70%。