

固体阳离子醚化剂 固体阳离子醚化剂

产品名称	固体阳离子醚化剂 固体阳离子醚化剂
公司名称	胜利油田龙昊化工有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	产品名称:固体阳离子醚化剂 化学名:2.3-环氧丙基三甲基氯化铵 型号:固体
公司地址	暂无
联系电话	86 0546 8833717 13954606766

产品详情

产品名称	固体阳离子醚化剂	化学名	2.3-环氧丙基三甲基氯化铵
型号	固体	用途	造纸，纺织，日化助剂。
外观性状	白色固体颗粒	含量	95%（%）
重金属	0（ppm）	规格	95%
CAS	3033-77-0		

eptac固体阳离子醚化剂规格

产品名称：固体阳离子醚化剂eptac

化学名称：2，3—环氧丙基三甲基氯化铵

英文名称：2,3-epoxypropyl trimethyl ammonium chloride

cas no: 3033-77-0

einecs: 221-221-0

分子式: c6h14clno

结构式:

分子量:151.5

熔点:140

性状：常温下为白色固体

含量： 95%

化学特性：eptac分子中含有季铵基和环氧基，它与含有活泼氢的化合物易于发生反应而得到含有季铵基的多功能化学品，参加反应时可不加碱或少加碱催化，因此副产物少、工艺操作简单。

我公司研究开发的活性醚化剂eptac具有以下优点：

- 1、产品纯度高，含量 95%。
- 2、与淀粉等基质的反应率高，在优化的条件下可达100%。
- 3、eptac分子量小，加入量只需同类产品的80%。

用途：gta(eta)用途广泛，它可以和多种基质如淀粉、纤维素、瓜尔胶、聚丙烯酰胺等反应生产多种产品，广泛应用于造纸工业、日用化学工业、石油工业和水处理工业等领域。

贮存：阴凉，干燥，密封保存。

包装：塑料编织袋，20kg / 袋。