

二丁基氧化锡 818-08-6 锡类稳定剂的中间体 酯化催化剂

产品名称	二丁基氧化锡 818-08-6 锡类稳定剂的中间体 酯化催化剂
公司名称	湖北科沃德化工有限公司
价格	29.00/千克
规格参数	CAS:818-08-6 产品名称:二丁基氧化锡 分子式:C8H18OSn
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

二丁基氧化锡

别称 氧化二丁基锡

外文名 Dibutyltin oxide ; Dibutyl oxostannane

分子式 C8H18OSn

分子量 248.95

CAS号 818-08-6

EINECS 212-449-1

熔点 300

闪点 81-83 °C

性状 白色到微黄色粉末。

水溶性 溶于盐酸，不溶于水及有机溶剂。

用途

1.用作制备二丁基锡类稳定剂的中间体，用于生产月桂酸二丁基锡、马来酸二丁基锡、马来酸单丁酯二

丁基锡。

2.是一种多用途的产品,作为酯化催化剂,具有热稳定性及抗水解性。产品呈中性,无腐蚀作用。反应完毕后,无需分离出来,不影响终产品质量。

3.作为聚氨酯催化剂,能在水性涂料中形成稳定的分散体系。同时,又是合成聚氯乙烯热稳定剂、聚氨酯催化剂、有机硅固化催化剂等的中间原料。