

# 草酸二乙酯 荆洪生物科技 重庆草酸二乙酯

产品名称	草酸二乙酯 荆洪生物科技 重庆草酸二乙酯
公司名称	湖北荆洪生物科技股份有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市襄城经济开发区天舜大道32号
联系电话	13797753061 13797753061

## 产品详情

主要用作原料中间体。是苯、硫唑啉、周效、噁唑、羧苯酯青、乙哌氧氨苄青、乳酸氯喹、苯咪唑等的中间体。也是染料的中间体，草酸二乙酯生产厂家，还可用作塑料的促进剂。

本品有毒，重庆草酸二乙酯，在机体内易水解为酸和醇而造成较强的腐蚀性和刺激性。大鼠经口LD50为0.4 ~ 1.6g/kg。其突出症状为呼吸紊乱和肌肉颤动。应注意避免吸入蒸气和接触皮肤。

1、无色油状液体，草酸二乙酯销售，有芳香气味。相对密度1.0785(20/4 )。熔点-40.6 。沸点185.4 。折射率nD(20 )1.4101。汽化热284.5J/g。比热容1.81J/(g· )。与乙醇、等常见溶剂混溶。微溶于水，并被水逐渐分解。

[用途]主要用于、巴基卡丙二酸酯、三乙胺、新诺明的中间体亦可作为二棉胶化染料、塑料的中间体和纤维、香料的溶剂及有机物的合成等。

[质量标准] HG/3272-2002

性 本品有毒，草酸二乙酯报价，在机体内易水解为酸和醇而造成较强的腐蚀性和刺激性。大鼠经口LD50为0.4 ~ 1.6g/kg。其突出症状为呼吸紊乱和肌肉颤动。应注意避免吸入蒸气和接触皮肤。

草酸二乙酯是重要的及其它有机中间体，主要用于工业、硫唑啉、、碘胺、、羧苯酯青、乙哌氧氨苄青、乳酸氯喹、苯咪唑等的中间体，也是塑料促进剂、染料的中间体，还用作纤维素酯类、香料的溶剂。

本品有毒，在机体内易水解为酸和醇而造成较强的腐蚀性和刺激性。应注意避免吸入蒸气和接触皮肤。

草酸二乙酯具有酯类的一般性质，在空气中吸潮并慢慢分解，与氨作用生成酰胺化合物，与缩合为酸乙酯【1】

草酸二乙酯报价-荆洪生物科技(在线咨询)-重庆草酸二乙酯由湖北荆洪生物科技股份有限公司提供。湖北荆洪生物科技股份有限公司为客户提供“戊二醛,草酸二乙酯,丙烯醛,甲维盐,乙烯基醚类,聚醚类”等业务,公司拥有“戊二醛,草酸二乙酯,丙烯醛,甲维盐,乙烯基醚类,聚醚类”等品牌,专注于醛类等行业。 ,在湖北省襄阳市襄城经济开发区天舜大道32号的名声不错。欢迎来电垂询,联系人:杨辉。