

国标草酸二丁酯 工业级 有机化工原料 中间体 乙二酸二丁酯 2050-60-4 液体

产品名称	国标草酸二丁酯 工业级 有机化工原料 中间体 乙二酸二丁酯 2050-60-4 液体
公司名称	山东普莱华化工有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	山东省德州市禹城市北外环路与建设路交叉口东200米路南办公楼A座1005室
联系电话	15553101257 15553101257

产品详情

国标草酸二丁酯（化学式： $C_{10}H_{18}O_4$ ），是一种常用的工业级有机化工原料，也称为乙二酸二丁酯。其CAS号为2050-60-4。草酸二丁酯是一种液体，具有透明无色或微黄色的外观。

作为有机化工原料，国标草酸二丁酯在许多领域都发挥着重要的作用。下面将从多个角度对国标草酸二丁酯进行详细描述，帮助您更好地了解该产品。

一、在化工行业方面：

草酸二丁酯是合成有机酸酯的重要中间体，在树脂、涂料、塑料等方面有广泛应用。

草酸二丁酯可以用作溶剂、抗静电剂和分散剂。在油墨、染料和涂料等领域中，它能够提高产品的质量和性能。

草酸二丁酯还可用作合成高效润滑油添加剂，具有良好的耐热性和抗磨性。

二、在制药领域方面：

草酸二丁酯是许多药物的合成中间体，广泛用于制药行业。

在抗生素、抗癌药物和抗病毒药物的生产中，草酸二丁酯被用作反应原料，具有重要意义。

草酸二丁酯还可用于制备酯类类固醇激素，如葡萄糖皮质激素。

三、在其他领域方面：

草酸二丁酯可用于制备高效涂蚊香液，广泛应用于家庭、公共场所和农田等环境中的蚊虫控制。

草酸二丁酯也可用于合成高效的清洁剂和表面活性剂，具有良好的清洁和去污能力。

草酸二丁酯还可以用作塑料柔化剂和染料助剂，在塑料制品和纺织品领域有广泛应用。

总结来说，国标草酸二丁酯作为工业级有机化工原料和中间体，在化工、制药等多个领域有着广泛应用。不仅可以作为合成酯类的重要中间体，还能提高产品的性能，广泛用于溶剂、清洁剂、表面活性剂等领域。我们山东普莱华化工有限公司以高质量的草酸二丁酯产品为您提供支持，相信我们的产品能够满足您的需求和期望。