

丙烯酸丁酯 无色液体 制合成树脂、合成纤维、合成橡胶

产品名称	丙烯酸丁酯 无色液体 制合成树脂、合成纤维、合成橡胶
公司名称	山东金悦源新材料有限公司
价格	4500.00/吨
规格参数	
公司地址	山东省济南市天桥区济南新材料交易中心
联系电话	18615187079

产品详情

丙烯酸丁酯，是一种有机物，化学方程式为 $C_7H_{12}O_2$ ，为无色透明液体，难溶于水，可混溶解于酒精

中文名字：丙烯酸丁酯

英文名字：n-butyl acrylate

别名：丙烯酸正丁酯

化学方程式： $C_7H_{12}O_2$

含量：128.17

CAS：141-32-2

EINECS号:205-480-7

熔点：-64.6

熔点：145.7

相对密度：0.89

外型：无色透明液体

开口闪点：37

密度 (H₂O)=1) 0.899 密度 (air=1) 4.4

饱和蒸气压：4mmHg 20

燃烧热：5783KJ/mol

临界压力：324.7

临界压力：2.87Mpa

溶解度：难溶于水，可混溶解于酒精

可靠性：平稳

主要用途一：主要运用于制树脂材料、人造纤维、丁苯橡胶、塑胶、建筑涂料、胶黏剂等。

主要用途二：丙烯酸酯以及脂类在工业中得到广泛应用。在使用中，通常将丙烯酸酯类聚合成聚合物或聚合物。丙烯酸丁酯（及其甲酯、乙酯、2-乙基己酯）归属于软单个，能够和各种硬单个如乙酸乙烯酯、丁二烯、丙烯腈、乙酸乙烯等，及官能性单个如（羟基）丙烯酸羟乙酯、羟丙酯、缩水甘油酯、（羟基）聚丙烯酸及基化合物等方面进行共聚物、化学交联、热聚合等，做成200-700多种多样丙烯酸类树脂产品（通常是保湿乳液型，溶液型及水溶性型），普遍作为建筑涂料、胶黏剂、腈纶纤维改性材料、塑料改性、化学纤维及纺织物生产加工、打印纸张改性剂、皮革加工厂及其丙烯酸类塑胶等很多层面。

主要用途三：作为高聚物和树脂的单个及化学合成化工中间体。

存放于荫凉、自然通风仓间内