

供应中石化三井双酚A 工业级99.8% 高分子合成材料 抗老剂 增塑剂

产品名称	供应中石化三井双酚A 工业级99.8% 高分子合成材料 抗老剂 增塑剂
公司名称	武汉吉业升化工有限公司
价格	.00/件
规格参数	发货地:湖北武汉 含量:99.8% 包装:750kg/袋
公司地址	武汉市黄陂区盘龙城经济开发区叶店村武汉28街 休闲商业中心D1栋1-2层15室（注册地址）
联系电话	13349972642 13349972642

产品详情

双酚A生产厂家产品介绍详情：

双酚A

中文名称：双酚A

中文别名：二酚基丙烷; 2,2-双对羟基苯基丙烷; 2,2-二对酚基丙烷; BPA; 2,2-双(4-羟基苯)丙烷;
2,2-(4,4-二羟基二苯丙烷); 2,2-二(4-羟基苯)丙烷

英文名称：4,4'-Isopropylidenediphenol

英文别名：2,2-Bis(4-hydroxyphenyl)propane; Bisphenol A; Bisphenol-A; diphenylolpropane;
Tetrabromobisphenol A Allyl Ether; BPA

CAS号：80-05-7

EINECS号：201-245-8

分子式：C₁₅H₁₆O₂

分子量：228.2908

物化性质：

性状 白色针晶或片状粉末。微带苯酚气味。

熔点 155~158

沸点 250~252

相对密度 1.195

闪点 79.4

溶解性 溶于、**、苯及稀碱液等，微溶于****，几乎不溶于水。

产品用途：

双酚A是世界上使用广泛的工业化合物之一，主要用于生产聚碳酸酯、环氧树脂、聚砜树脂、聚苯醚树脂、不饱和聚酯树脂等多种高分子材料。也可用于生产增塑剂、阻燃剂、抗氧化剂、热稳定剂、橡胶防老剂、涂料等精细化工产品。

在塑料制品的制造过程中，添加双酚A可以使其具有透明、耐用、轻巧和突出的防冲击性等特性，尤其能防止酸性蔬菜和水果从内部侵蚀金属容器，因此广泛用于罐头食品和饮料的包装、奶瓶、水瓶、牙齿填充物所用的密封胶、眼镜片以及其他数百种日用品的制造过程中。

主要用途：

- 1) 用作高分子合成材料的重要原料，也用于抗老剂、增塑剂、剂等。
- 2) 用于生产阻燃剂、抗氧化剂、热稳定剂、橡胶防老剂、涂料等精细化工产品。
- 3) 用于罐头食品和饮料的包装、水瓶、眼镜片等日用品的制造。

包装：750公斤/袋