

二萘酚 用于有机合成原料及染料中间体 CAS号：135-19-3

产品名称	二萘酚 用于有机合成原料及染料中间体 CAS号：135-19-3
公司名称	武汉吉业升化工有限公司
价格	5.00/千克
规格参数	型号:工业级 包装:25公斤/袋 外观:白色至红色片状晶体
公司地址	湖北省武汉市黄陂区盘龙城经济开发区叶店村
联系电话	15307147230

产品详情

二萘酚

- 1.性状：白色至红色片状晶体，在空气中长期贮存时颜色变深。
- 2.密度（g/mL，20/4）：1.181。
- 3.相对密度（20，4）：1.25。
- 4.熔点（oC）：122~123。
- 5.沸点（oC,常压）：285~286。
- 6.闪点（oC）：153。
- 7.溶解性：不溶于冷水，易溶于热水、乙醇、苯、甘油及碱液

介绍：2-萘酚（C₁₀H₈O）是一种白色碎薄片或白色粉末化学物质，常用于用于制造吐氏酸、丁酸、
-萘酚-3-甲酸以及偶氮染料。也是橡胶防老剂、选矿剂、杀菌剂、防霉剂、防腐剂、防治寄生虫和驱虫药物等的原料。

用途编辑

- 1.重要的有机原料及染料中间体，用于制造吐氏酸、丁酸、
-萘酚-3-甲酸，并用于制造防老剂丁、防老剂DNP及其他防老剂、有机颜料及杀菌剂等。

2.用作薄层色谱法测定磺胺和芳胺类物质的试剂。还用于有机合成。

3.在酸性镀锡中用于提高阴极极化，细化结晶，减少孔隙。由于本品具有憎水性，含量过高时会造成明胶凝结析出，镀层产生条纹。

4.主要用于生产酸性橙Z、酸性橙、酸性黑ATT、酸性媒介黑T、酸性媒介黑A、酸性媒介黑R、酸性络合桃红B、酸性络合红棕BRRW、酸性络合黑WAN、色酚AS、色酚AS-D、色酚AS-OL、色酚AS-SW、活性艳橙X-GN、活性艳橙K-GN、活性红K-1613、中性紫BL、中性黑BGL、直接铜盐蓝2R、直接耐晒蓝B2PL、直接蓝RG、直接蓝RW等染料