

吉业升牌 对氨基苯甲醚 104-94-9 对茴香胺 有机合成 中间体

产品名称	吉业升牌 对氨基苯甲醚 104-94-9 对茴香胺 有机合成 中间体
公司名称	武汉吉业升化工有限公司
价格	.00/件
规格参数	英文名称:p-Anisidine CAS号:104-94-9 分子式:C7H9NO
公司地址	武汉市黄陂区盘龙城经济开发区
联系电话	15307169873

产品详情

对氨基苯甲醚

中文名称：对甲氧基苯胺

中文别名：对茴香胺；对氨基苯甲醚

英文名称：p-Anisidine

CAS号：104-94-9

分子式：C7H9NO

分子量：12315

熔融状的固体；蒸汽压1.73kPa；

熔点、沸点

熔点57.2 ; 沸点242 ;

外观：化学式为C₇H₉NO，熔融状的白色结晶，工业品为黄色至微红色结晶。相对密度1.071，折射率（n_D67）1.5559。溶于乙醇，微溶于水，其盐酸盐易溶于水，硫酸盐难溶于水，在空气中逐渐氧化成褐色。

微溶于水，21g/L(20°C);溶于乙醇、苯等多数有机溶剂

主要用途：1该品主要用于染料工业，制取冰染染料，是枣红色基GP、蓝色盐VB、色酚AS-RL、色酚AS-SG、C.I.分散蓝79等染料和消炎痛、阿的平、伯喹等医药的中间体；

2.生化研究，有机合成。

储存注意事项：储存于阴凉、通风的库房。远离火种、热源。保持容器密封。应与氧化剂、酸类等分开存放，切忌混储。配备相应品种和数量的消防器材。储区应备有合适的材料收容泄漏物；