

2-苄氧基乙醇 622-08-2 烷基化反应

产品名称	2-苄氧基乙醇 622-08-2 烷基化反应
公司名称	湖北科沃德化工有限公司
价格	16.00/千克
规格参数	CAS:622-08-2 产品名称:2-苄氧基乙醇 分子式:C9H12O2
公司地址	江岸经济开发区石桥科技产业园5栋
联系电话	027-83238443 15327105076

产品详情

2-苄氧基乙醇

别名 乙二醇单苄醚 | 2-苄氧乙醇 | 2-(苄氧基)乙醇 | 苄基溶纤剂 | 苄基乙二醇

英文名 2-Benzyloxyethanol

CAS号 622-08-2

EINECS 210-719-3

分子式 C9H12O2

分子量 152.190

密度 $1.1 \pm 0.1 \text{ g/cm}^3$

沸点 $254.4 \pm 15.0 \text{ }^\circ\text{C}$

熔点 $< -75^\circ\text{C}$

闪点 $108.0 \pm 14.6 \text{ }^\circ\text{C}$

性状 无色至淡黄色液体

溶解性 20 时在100mL水中溶解0.4g；水在100mL乙二醇一苄醚中溶解18g。乙二醇一苄醚溶于醇、醚，能溶解油脂、天然树脂、醇酸树脂、醋酸纤维素、乙基纤维素、聚乙酸乙烯酯等。

用途：用于铱催化的活性亚甲基化合物和醇的烷基化反应。