

吉业升化工 聚噻吩导电液 155090-83-8 涂料 可发样品

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 吉业升化工 聚噻吩导电液 155090-83-8 涂料 可发样品 |
| 公司名称 | 武汉吉业升化工有限公司 |
| 价格 | 11.30/千克 |
| 规格参数 | 品牌:吉业升 发货地:湖北 能否提供样品:可拆零提供样品 |
| 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 |
| 联系电话 | 13343438917 |

产品详情

聚噻吩导电液

CAS155090-83-8

EINECS629-200-1

化学式(C₈H₈O₃S)_x?x(C₆H₆O₂S)_x

密度1.011g/cm³ (dried coatings)

熔点>300 ° C

闪点100 ° C

溶解度: 1.3-1.7% 可溶

存储条件20-25 ° C

外观深蓝色液体

包装 25公斤/桶聚(3,4-亚乙二氧基噻吩)-聚(苯乙烯磺酸)在常温常压下为蓝色固体。其是一种低成本导电聚合物，以下特性使聚(3,4-乙二氧基噻吩)-聚(苯乙烯磺酸)成为可用的有机电子聚合物:良好的光学特性，高电导率，纳米材料功能化，高热稳定性，易于加工。

常用作有机发光材料的起始原料，多用于制备OLED材料分子和光化学器件，在基础化学研究中有一定

的应用。