

吉林石化乙腈斯尔邦乙腈99.9%国标现货

产品名称	吉林石化乙腈斯尔邦乙腈99.9%国标现货
公司名称	山东欣合新材料有限公司
价格	10000.00/吨
规格参数	产品名字:乙腈 含量:99.9% 包装:160kg/桶
公司地址	山东省济南市天桥区济南新材料交易中心办公楼 三层323-10号(注册地址)
联系电话	15662672320

产品详情

吉林石化99.9%乙腈ACN

中文名称：乙腈别名甲：基氰分子式：C₂H₃N相对分子质量：41.05化学品类别：有机物储存：密封保存
外观与性状：无色液体，有刺激性气味。乙腈稳定性：乙腈为稳定的化合物，不易氧化或还原，但碳氮之间为三键，易发生加成反应，例如：与卤化氢加成、与硫化氢加成、无机酸存在下与醇加成与酸或酸酐加成。用途：(1)乙腈*主要的用途是作溶剂。如作为抽提丁二烯的溶剂，合成纤维的溶剂和某些特殊涂料的溶剂。(2)在石油工业中用于从石油烃中除去焦油、酚等物质的溶剂。(3)在油脂工业中用作从动植物油中抽提脂肪酸的溶剂，在医药上用于甾族类药物的再结晶的反应介质。(4)在需要高介电常数的极性溶剂时常常使用乙腈与水形成的二元共沸混合物:含乙腈84%，沸点76℃。(5)乙腈是医药(维生素B1)，香料的中间体，是制造均三嗪氮肥增效剂的原料。(6)也用作酒精的变性剂。此外，还可以用于合成乙胺、乙酸等，并在织物染色、照明工业中也有许多用途。外观与性状:无色液体，有刺激性气味。分子量:41.05熔点(℃):-45.7燃烧热(kJ/mol):1264.0相对密度(水=1):0.79临界温度(℃):274.7沸点(℃):81-82 临界压力(MPa):4.83相对蒸气密度(空气=1):1.42辛醇/水分配系数的对数值:-0.34饱和蒸气压(kPa):13.33(27℃)闪点(℃):6分子式:C₂H₃N(CH₃CN)引燃温度(℃):524溶解性:与水混溶，溶于醇等多数有机溶剂。