

石油细制环烷酸价格 临汾石油细制环烷酸 济南永泰化工保质保量

产品名称	石油细制环烷酸价格 临汾石油细制环烷酸 济南永泰化工保质保量
公司名称	济南永泰化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市天桥区济南新材料交易中心南区14号楼
联系电话	13953176402

产品详情

质量指标

检验项目 Item

质量指标 Specification

实验方法 Method

产品牌号 1号环烷酸 2号环烷酸 3号环烷酸

石油酸含量% (m/m) Min 85 Min 70 Min 60 SH/T 0092

纯酸值 mgKOH/g Min 220 Min 200 Min 180 SH/T 0092

粗酸值 mgKOH/g Min 200 Min 150 Min 110 SH/T 0092

水分% (m/m) Max 2.0 Max 2.0 Max 2.0 GB/T 260

色度 铁-钴色, 号 Max 12 Max 12 Max 12 GB/T 1722-92

用途 用作生产环烷酸盐的原料及涂料干燥剂, 也用于木材、电缆的防腐
用作油漆的催干剂、生物助剂及防腐剂等

流速

环烷酸的腐蚀速度主要受流速影响，流速增加环烷酸腐蚀明显加重。流速大的地方发生剥蚀状腐蚀，石油细制环烷酸供货商，其他地方发生腐蚀。在常压蒸馏装置加热炉管、减压蒸馏装置加热炉管、转油线、中段塔盘等部位易发生此类腐蚀。

蒸馏装置高温重油部位的事故多发段几乎都与高流速和涡流造成的冲蚀有直接关系。例如：加热炉的出口管线和轻油线由于轻质油品的气化，临汾石油细制环烷酸，液流速度剧增，从而使腐蚀加剧；而阀、弯头、丁字口及热电偶套管的根部等处的腐蚀穿孔均是由于液流受阻形成涡流带来冲蚀的结果。

由流体动力学可知，无论是流股对壁面的冲击力还是流体在流道中克服沿程阻力和局部阻力所消耗的机械性能都与流速有关。流股对壁面的冲击总压力计算公式为：

$$F = \rho Q_0 V_0 \sin \alpha$$

式中： ρ 为流体密度； Q_0 为入射流股的流量； V_0 为入射流股的流速； α 为壁面倾角

环烷酸皂是以环烷酸钠或环烷酸钡主导，并带有小量石油、水份及少量碳酸盐的化合物，石油细制环烷酸价格，一种褐黑色乳膏，可由环石油的或轻柴油馏分，石油细制环烷酸报价，在碱洗全过程中副产的碱渣中获取。也可由石油酸(Chemicalbook含环烷酸)立即皂脚而得。关键用于香皂、纺织品和皮革制品工业生产。也可生产制造消毒液和灭虫剂，或用于生产制造涂料油漆工业生产的促干剂和增光剂。环烷酸皂也是优良的破乳剂，普遍用于配置金属材质的激光切割加工的润化冷冻液。

石油细制环烷酸价格-临汾石油细制环烷酸-济南永泰化工保质保量由济南永泰化工有限公司提供。济南永泰化工有限公司（www.yongtaihuagong.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。济南永泰化工——您可信赖的朋友，公司地址：山东省济南市天桥区济南新材料交易中心南区14号楼，联系人：王海琴。