

改质沥青,济南改质沥青 济南

产品名称	改质沥青,济南改质沥青 济南
公司名称	济南五洲同顺碳素有限公司
价格	3248.00/吨
规格参数	产地/厂商:济南 含量 :无(%) 密度:无(g/cm ³)
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 二层北006室
联系电话	13583154647

产品详情

产地/厂商	济南	含量	无(%)
密度	无(g/cm ³)	执行质量标准	无
包装规格	吨	产品等级	优级品
CAS	无		

产品特点 :1.该名词的定义、又称 改质沥青是以中温沥青为原料制取的。普通中温沥青中苯不溶分bi约为18%，喹啉不溶分qi为6%左右。当此种沥青进行热处理时，沥青中芳烃分子在热缩聚过程中产生氢、甲烷及水。同时沥青中原有的 树脂一部分转化为二次 树脂，苯溶物的一部分转化为 树脂，成分增长，粘结性增加，沥青得到了改质。这种沥青称为改质沥青。2.该名词的性状、情况简介。改质沥青常温下为黑色固体，软化点为110 。3.该产品的加工工艺情况热聚法生产改质沥青是以中温沥青为原料，连续用泵送入带有搅拌的反映釜，经过加热反应，析出小分子气体，釜液即为电极沥青。重质残油改质精制综合流程法生产改质沥青，可以生产软化点为80 左右， 树脂高达23%以上的任何等级改质沥青，产率比热聚法高10%。此法是将脱水焦油在反应釜中加压到0.5~2mpa，加热到320~370 ，保持5~20 h，使焦油中有效组分，特别是重油组分，以及低沸点不稳定的杂环组分，在反应釜中经过聚合转变成沥青质，从而得到质量最好的改质沥青。产品用途：
改质沥青用于电解铝行业生产预焙阳极块；也可作为电极粘结剂。

主要指标 :1) 软化点(环球法) 一级(100-115) 二级(100-120)2) 甲苯不溶物含量% 一级(28-34) 二级(>26)3) 喹啉不溶物含量% 一级(8-34) 二级(8-15)4) 树脂含量% 一级(18) 二级(16)5) 结焦值% 一级(54) 二级(50)6) 灰份% 一级(0.3) 二级(0.3)7) 水份% 一级(5) 二级(5)