

## 中温沥青求购 河北中温沥青 博亿高温

产品名称	中温沥青求购 河北中温沥青 博亿高温
公司名称	安阳博亿高温材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安阳县曲沟镇工业园区
联系电话	13837289686 13837289686

### 产品详情

煤沥青：喹啉不溶物(仪树脂)。喹啉不溶物是沥青中不溶于喹啉的残留物。其平均相对分子质量为1800 ~ 2600，中温沥青供应，C / H原子比大于1.67。沥青的结焦值随QI的增加而增加。沥青中含有一定量的QI有利于提高炭制品的机械强度和导电性，对炭制品焙烧中的膨胀有一定限制作用。但沥青的QI过高，会致使沥青的流动性降低；QI过低，会导致电极用沥青中糊料偏析分层。

煤沥青：不溶物是沥青中不溶于的残留物。其平均相对分子质量为1200 ~ 1800，C / H原子比为1.53左右，外观为黑棕色粉末，具有稳定的组分。该组分具有热可塑性，并参与生成焦炭网格，其结焦值可达90 % ~ 95%，对骨料焦结起重要作用。沥青的结焦值随着BI的增加而增加。BI对炭制品机械强度、密度和导电率有影响。

煤沥青的性质：由于梅特勒法已在温度测控和数据显示等方面采用了自动装置，河北中温沥青，升温速度均匀，数据精度较高等优点，已在欧美各国广泛采用。而环球法由于使用仪器简单，中温沥青生产厂家，被普遍用作现场监测方法，环球法可参照国家标准GB2294-80。煤沥青的组成对软化点有直接影响，随着、组分增加，组分减少。根据软化点的不同，把煤沥青分为低温沥青、中温沥青和高温沥青。

中温沥青求购-河北中温沥青-博亿高温由安阳博亿高温材料有限公司提供。安阳博亿高温材料有限公司（www.aybycl.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司（www.aygwcl.com）还是从事高炉无水炮泥，新型无水炮泥，钒钛炮泥的厂家，欢迎来电咨询。

