

沥青质量检测 针入度检测 沥青质含量检测

产品名称	沥青质量检测 针入度检测 沥青质含量检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:沥青检测机构 周期:7-10天 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

产品详情

沥青是一种粘稠的、黑色的并且具有高度粘度的液体或半固体形态的石油，表面呈黑色，可溶于二硫化碳。主要可以分为煤焦沥青、石油沥青和天然沥青三种：其中，煤焦沥青是炼焦的副产品。石油沥青是原油分馏后的残渣。天然沥青则是储藏在地表，有的形成矿层或在地壳表面堆积。

沥青指标检测

沥青的主要用途，约70%的沥青，是用在道路建设里，沥青被用作与建筑骨料颗粒混合的胶水或粘合剂，以产生沥青混凝土。沥青的其他主要用途是用于沥青防水，包括油毡生产和平屋顶密封。

检测范围：

液体沥青、固体沥青、稀释液、乳化液、改性体等；

直馏沥青、溶剂脱油沥青、氧化沥青、调合沥青、乳化沥青、改性沥青等；

道路沥青、建筑沥青、防水防潮沥青、以用途或功能命名的各种专用沥青等。

检测项目：

溶解度、密度、蒸发损失、脆点、薄膜烘箱试验、蜡含量、针入度、运动粘度、冻裂点、软化点、垂度、沥青质含量

沥青指标检测

检测标准：

SH/T0266-1992（1998）石油沥青质含量测定法

SY/T5644-1993 (1998) 石油沥青软化点试验器技术条件

SH/T0654-1998石油沥青运动粘度测定法

SH/T0778-2005石油沥青蜡含量测定法 (裂解脱油法) SH/T0425-2003石油沥青蜡含量测定法

GB/T4510-2006石油沥青脆点测定法 弗拉斯法

GB/T8928-2008固体和半固体石油沥青密度测定法

GB/T11148-2008石油沥青溶解度测定法

GB/T11964-2008石油沥青蒸发损失测定法

GB/T5304-2001石油沥青薄膜烘箱试验法

JJG067-2006道路石油沥青针入度试验仪

SH/T0600-1994(1998)石油沥青冻裂点测定法 (器皿法)

SH/T0424-1992石油沥青垂度测定法