

# 沥青性能检测

|      |                                 |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 沥青性能检测                          |
| 公司名称 | 广州国检检测有限公司                      |
| 价格   | .00/个                           |
| 规格参数 |                                 |
| 公司地址 | 广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房 |
| 联系电话 | 13926218719                     |

## 产品详情

### 检测范围

改性沥青、浇注式沥青、石油沥青、70沥青、乳化沥青等。

### 检测项目

针入度、延度检测、软化点、粘滞性、低温性能、感温性、粘弹性检测、黏附级、耐久度、安全性、溶解度、含蜡量、弗拉斯脆点、密度、闪点检测、溶解度、介电常数、蒸发损失试验、灰分、滴点试验、黏性、塑性、温度稳定性、大气稳定性、抗老化试验等。

### 沥青介绍

沥青是由不同分子量的碳氢化合物及其非金属衍生物组成的黑褐色复杂混合物，是高黏度有机液体的一种，呈液态，表面呈黑色，可溶于二硫化碳。沥青是一种防水防潮和防腐的有机胶凝材料。沥青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。石油沥青是原油蒸馏后的残渣。天然沥青则是储藏在地下，有的形成矿层或在地壳表面堆积。沥青主要用于涂料、塑料、橡胶等工业以及铺筑路面等。

### 检测标准

GB/T 328.1-2007 建筑防水卷材试验方法 第1部分：沥青和高分子防水卷材 抽样规则

GB/T 328.8-2007 建筑防水卷材试验方法 第8部分：沥青防水卷材 拉伸性能

GB/T 328.11-2007 建筑防水卷材试验方法 第11部分：沥青防水卷材 耐热性

GB/T 328.14-2007 建筑防水卷材试验方法 第14部分：沥青防水卷材 低温柔性

GB/T 328.18-2007 建筑防水卷材试验方法 第18部分：沥青防水卷材 撕裂性能(钉杆法)

GB/T 328.20-2007 建筑防水卷材试验方法 第20部分：沥青防水卷材 接缝剥离性能

GB/T 328.22-2007 建筑防水卷材试验方法 第22部分：沥青防水卷材 接缝剪切性能

GB/T 328.24-2007 建筑防水卷材试验方法 第24部分：沥青和高分子防水卷材 抗冲击性能

GB/T 7920.11-2006 道路施工与养护设备 沥青混合料搅拌设备 术语和商业规格

GB/T 7920.12-2013 道路施工与养护机械设备 沥青混凝土摊铺机 术语和商业规格