针入度检测,针入度检测机构

| 产品名称 | 针入度检测,针入度检测机构 |
|------|-------------------------|
| 公司名称 | 北京清析技术研究院 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间 |
| 联系电话 | 19826559728 19826559728 |

产品详情

针入度检测项目

针入度检测、针入度指数检测等。

针入度检测标准举例

- 1、JJG 067-2020 沥青针入度试验仪
- 2、GB/T 4985-2021 石油蜡针入度测定法
- 3、NB/SH/T 6039-2021 沥青针入度测定法 窄皿法
- 4、ASTM D1321-23 石油蜡针入度的标准试验方法
- 5、EN 1426:2015 沥青和沥青粘合剂,针入度的测定
- 6、AASHTO T 49-2015 沥青材料针入度的标准测试方法
- 7、T49-2014 沥青材料针入度的标准测试方法
- 8、DIN EN 1426:2023 沥青和沥青粘合剂 针入度的测定
- 9、GOST ISO 2137-2013 石油制品. 润滑脂和凡士林. 针入度的测定
- 10、AS 2341.12:2020 沥青和相关筑路产品的测试方法 方法 12:针入度测定
- 11、DIN EN 13880-4:2022-10 热应用接缝密封剂 第4部分: 耐热特性试验方法 针入度变化

针入度检测范围

澜滑陷等硅凝胶、蜂蜡、润滑油、沥青、水泥、盾尾油脂、建筑材料、锂基脂、石蜡、硅凝胶、柏油、

针入度检测方法

视觉法、电磁法、声学法、力学法等。

针入度检测时间周期

到样后7-10个工作日(可加急),根据样品及其检测项目/方法会有所变动,具体需咨询工程师。

针入度检测流程

- 1、沟通需求(在线或电话咨询);
- 2、寄样(邮寄样品支持上门取样);
- 3、报价(根据检测的复杂程度进行报价);
- 4、签约(签订合同和保密协议);
- 5、完成检测(检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动,出具检测报告,售后服务)。