

维卡软化点检测第三方实验室CMA资质

产品名称	维卡软化点检测第三方实验室CMA资质
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

維卡軟化點測試是根據ISO 15022:2003標準進行的。該標準規定了熱塑性塑料維卡軟化點測試的方法。該方法適用於測量熱塑性塑料在特定溫度下發生變形的溫度。該方法適用於測量熱塑性塑料在特定溫度下發生變形的溫度。該方法適用於測量熱塑性塑料在特定溫度下發生變形的溫度。

維卡軟化點測試是根據ISO 15022:2003標準進行的。該標準規定了熱塑性塑料維卡軟化點測試的方法。該方法適用於測量熱塑性塑料在特定溫度下發生變形的溫度。該方法適用於測量熱塑性塑料在特定溫度下發生變形的溫度。該方法適用於測量熱塑性塑料在特定溫度下發生變形的溫度。

检测方法

维卡软化点测试是一种用于测量热塑性材料性能的方法，其具体步骤如下：

1. 准备试样。确保试样是圆形或矩形片状，表面平整、干净，无气泡、裂纹等缺陷。试样的厚度应大于1mm，直径或边长应大于10mm。

2. 安装试样。将试样放置在加热介质中，确保试样完全浸没在介质中。

3. 加热升温。开启加热装置，逐渐升温。升温速度应按照规定，一般为5 /min。

4. 施加压力。在升温过程中，当试样达到一定温度时，施加一定压力。压力大小应根据标准规定。

5. 观察记录。观察试样的变形情况，当试样达到规定变形量时，记录此时的温度，即为维卡软化点。

6. 实验重复。为保证数据的准确性和可靠性，一般需要进行多次实验，取平均值作为最终结果。

此外，测试设备包括维卡软化点测试仪、石油醚槽、温度计等。需要注意的是样品选取和试验条件的控制。

检测标准

- 1、IRAM 13 317-1961 塑料维卡软化点的确定方式
- 2、IS 10810 Pt.22-1984 电缆测试方法 第22部分维卡软化点
- 3、NBN 871-1971 非塑封膜包PVC接头，维卡软化点测试
- 4、KS M 3076-2003(2008 用于热塑性塑料维卡软化点的测试方法
- 5、KS M 3076-1982 用于热塑性塑料维卡软化点的测试方法
- 6、维卡软化点15022:2003 航空航天系列-航空玻璃用透明材料的试验方法- 第14部分-