

## 鞋类DMF的测定,GB/T 26713-2011

产品名称	鞋类DMF的测定,GB/T 26713-2011
公司名称	安徽方检检测技术有限公司
价格	100.00/件
规格参数	资质:cma/cnas 服务范围:全国 报告:资质报告,可加急
公司地址	新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心
联系电话	13635694394 15856391810

### 产品详情

鞋类中的DMF（二甲基甲酰胺）的测定主要依据相关的检测标准，如GB/T 26713-2011《鞋类化学试验方法富马酸二甲酯（DMF）的测定》。以下是测定鞋类中DMF的一般步骤：

**样品准备：**首先，从鞋类中取得一定量的样品，确保样品的代表性。

**提取：**使用适当的溶剂（如乙酸乙酯）对样品进行提取，以分离出DMF。提取过程中，可能需要进行多次提取以确保DMF的完全分离。

**净化：**提取液需要进行净化，以去除干扰物质，使DMF能够被准确地检测。

**测定：**根据所选择的检测方法（如色谱法、气相色谱-质谱法等），对净化后的提取液进行测定。这些方法通过特定的条件将DMF进行分离和检测，从而得到DMF的含量。

需要注意的是，具体的测定步骤可能因不同的检测方法和标准而有所差异。因此，在实际操作过程中，应严格按照相关的检测标准和方法进行操作，以确保测定结果的准确性和可靠性。

此外，鞋类中的DMF含量应控制在安全范围内，以确保产品的质量和安全性。如果测定结果显示DMF含量超标，则需要采取相应的措施进行改进，以降低DMF的含量。

总之，鞋类中DMF的测定是一个复杂而严谨的过程，需要遵循相关的标准和规范，以确保测定结果的准确性和可靠性。