

无锡市金属部件内部结构分析 内部孔隙率检测

产品名称	无锡市金属部件内部结构分析 内部孔隙率检测
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
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	0512-65587132 13906137644

产品详情

采用计算机断层扫描技术，在对被检测物体无损伤的条件下，以二维断层图像或三维立体图像的形式，清晰、准确、直观地展示被检测物体的内部结构、组成、材质及缺损状况。

检测项目

内部缺陷定性定量分析

- 1.测试与验证缺陷，充填不足，缺料，杂质，气泡对产品可靠性分析，安全，使用功能要求的影响；
- 2.通过缺陷与孔隙检测验证制程的稳定性与分析研究注塑成型参数的优化；
- 3.根据体积以颜色标示缺陷，杂质或气泡的大小；
- 4.分析整个制品或用户的区域；
- 5.使用剖视，透视图快速自动检测、分析和显示内部缺陷或孔隙；
- 6.缺陷统计分析图：进行缺陷尺寸的统计学分析，计算孔隙总百分比，并作孔隙体积的直方图；
- 7.根据德国大众的P201标准分析注塑件铝铸件的孔隙率。

内部结构分析

- 1.检查塑料产品内部的密封状态；
- 2.无损条件下检查组合件内部的结构；

- 3.锂电池内部卷边结构的分析；
- 4.分析与测量由组件间装配形成的缝隙；
- 5.产品结构必须依设计要求的规定，内部结构不全，装配不良影响产品安全性能及使用功能；
- 6.提供二维与三维局部整体，透视或截面分析图。

壁厚检测与分析

- 1.定性与定量快速分析样品的厚度；
- 2.基于色差标示不同的厚度值，并可计算最小与厚度值。

问题溯源

- 1.快速分析产品内外部故障与溯源原因：损伤，破裂，断裂，不良；
- 2.配合各类失效，可靠性分析。