

注塑模具检测机构

产品名称	注塑模具检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

注塑成型又称注射模塑成型，它是一种注射兼模塑的成型方法。注塑成型方法的优点是生产速度快、效率高，操作可实现自动化，花色品种多，形状可以由简到繁，尺寸可以由大到小，而且制品尺寸**，产品易更新换代，能成形状复杂的制件，注塑成型适用于大量生产与形状复杂产品等成型加工领域。

注塑模具检测范围

塑料注射(塑)模具、塑料压塑模具、塑料挤出模具、塑料吹塑模具、塑料吸塑模具、高发泡聚苯乙烯成型模具、模具钢材、模具电极、橡胶模具、塑胶模具、精密模具、冲压模具、螺丝模具、注塑模具等。

注塑模具检测项目

外观质量、密封性、质量检测、成分检测、硬度检测、材质检测、含量检测、变形原因分析检测、表面质量检测、压力检测、性能检测、未知成分、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

注塑模具检测周期：7-15个工作日(参考周期、可加急)

注塑模具检测标准（部分）

1、 T/SHMHZQ 026-2022 注塑模具

2、 T/ZZB 2327-2021 汽车保险杠注塑模具

- 3、 NF E63-524*NF ISO 16916:2016 成型工具 注塑模具工具规格表
- 4、 BS ISO 15600:2000 模压工具.注塑模具的隔热板
- 5、 T/ZZB 1180-2019 汽车内饰微发泡注塑模具
- 6、 KS B ISO 16916:2020 成型工具 - 注塑模具用工具规格表
- 7、 DIN ISO 15600:2012 模铸工具.注塑模具用隔热板
- 8、 BS ISO 22068:2012 烧结金属注塑模具材料.规格
- 9、 T/ZZB 2667-2022 汽车内外饰注塑模具热流道系统

注塑模具检测流程

- 1、 联系客服、沟通检测需求；
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、邮寄样品；
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、 根据客户的需求、根据检测经验及标准方法、定制试验方案；
- 5、 进行试验、得到试验数据、出具测试报告；
- 6、 完善的售后服务、可随时咨询；

以上是有关注塑模具检测的相关介绍、复达检测中心将会为您提供完备的检测方案、CMA资质认证机构、能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效、光学薄膜、性能测试等服务。