

# 塑料母粒检测机构

产品名称	塑料母粒检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	检测周期:一般是7个工作日左右(可加急) 检测资质:CMA、CNAS 检测范围:全国
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间(住所)
联系电话	18855128475 18855128475

## 产品详情

塑料母粒是指在塑料加工成型过程中,为了操作上的方便,将所需要的各种助剂、填料与少量载体树脂先进行混合混炼,经过挤出机等设备计量、混合、熔融、挤出、切粒等加工过程制得的颗粒料。

### 塑料母粒检测标准

- 1、QB/T 5785-2022 塑料除水母料
- 2、QC/T 868-2011 塑料六角螺母
- 3、FZ/T 51017-2020 铜系抗菌母粒
- 4、T/SHPTA 020-2021 抗菌防霉母粒
- 5、T/SHPTA 012-2021 生物降解功能母粒
- 6、T/QGCML 149-2021 气相防锈母粒
- 7、JB/T 5416-2005 塑料挤出干法热切造粒辅机

8、DB35/T 998-2010 淀粉基生物降解塑料母料

9、JC/T 2374-2016 注塑专用木塑复合粒料

10、T/JSQA 080-2020 矿石生物酶(OBE)降解塑料母粒

### 塑料母粒检测范围

PP母粒、PE母粒、PS母粒、PVC母粒、ABS母粒、PA母粒、色母粒、塑料填充母粒，塑料消泡母粒，塑料抗菌母粒，导电塑料母粒，纳米塑料母粒，阻燃塑料母粒，塑料功能母粒，可降解塑料母粒等。

### 塑料母粒检测项目

化学成分、分子量、熔融温度、闪点、燃点、密度、吸水率、冲击强度、拉伸强度、断裂拉伸应变、断裂拉伸模量、弯曲强度、拉伸强度，断裂拉伸应变、断裂拉伸模量、弯曲强度、弯曲模量、粗粒径、细粒径测试、熔流率测定、热稳定性测试、抗氧化剂测定、爆破强度测定、氧密度测定、溶解温度测定、热熔融粘接测试等。

### 塑料母粒检测流程

- 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、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是塑料母粒检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目

专家检测团队。