

# 材料配方分析的测试内容

产品名称	材料配方分析的测试内容
公司名称	深圳市讯道技术有限公司检测认证
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂3层
联系电话	075523312011 13378656621

## 产品详情

讯科检测针对高分子材料、纳米、亚克力、墙面装饰、保温材料、高分子材料、吊顶材料、复合材料等范围内，提供配方成分检测，性能指标检测，强度检测，塑性检测等检测项目。提供一站式服务!

材料配方分析报告检测范围：

防水材料、3d打印材料、纳米、亚克力、墙面装饰、保温材料、高分子材料、吊顶材料、复合材料、隔音材料、耐火材料、金属、塑木材料、超导材料、半导体材料、建筑材料、化工材料、防水材料、防火材料等

材料配方分析报告检测标准

AACC ZBH 3-2001 AACC农业与食品工业中的近红外技术 第2版 AACC ZBH 13-1998 冷藏与冷冻谷物食品面团与面糊 AACC ZBH 15-1998 交互作用 谷物食品质量关键 AACC ZBH 16-1990 食品加工过程中的裹浆和裹粉 AACC ZBH 58-1999 食品科学中的醣类化学 AOAC 2000.16-2004 婴儿食品中黄曲霉毒素B1免疫亲和柱高效液相色谱法 AOAC ZBH 2-2001 GLP基础 食品微生物实验室安全 AOAC ZBH 12-2001 食品微生物实验室认可实施标准和食品、饲料和药物的化学分析 AOAC ZBH 16-1995 食品相关数据质量与可达性 AS 1766.1.4-1991 食品微生物学 第1部分:生物体的特殊检查 第1.4节:细菌数测定 表面蔓延分类的试验方法

材料检测报告检测项目:

配方分析，

配方成分检测，

性能指标检测，

强度检测，

塑性检测，

力学性能检测，

工艺性能检测。

#### 材料配方分析报告检测流程

- 1、寄样 2、免费初检 3、报价 4、双方确定，签订保密协议，开始实验
- 5、完成实验：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，可咨询工程师
- 6、出具检测报告，后期服务。 以上是关于材料检测报告办理的相关内容。