

# 合成树脂检测深圳第三方实验室

|      |                                       |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 合成树脂检测深圳第三方实验室                        |
| 公司名称 | 深圳市讯道技术有限公司                           |
| 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2层 |
| 联系电话 | 0755-23312011 13378656621             |

## 产品详情

当今，塑料合成树脂与合成橡胶、合成纤维三大类合成高分子材料已与钢铁、木材、水泥一起构成现代社会中的四大基础材料，是支撑现代高科技发展的重要新型材料之一，是信息、能源、工业、农业、交通运输乃至航空航天和海洋开发等国民经济各重要领域都不可缺少的生产资料，成为人类生存和发展离不开的消费资料。我国的塑料工业是以塑料加工为核心的塑料合成树脂、助剂及添加剂和塑料加工机械与模具为一整体的“朝阳工业”。产业规模在不断扩大，产品产量逐年增加，主要经济技术指标大幅度递增，全行业不断发展壮大，正沿着为实现塑料工业由大国到强国的可持续发展之路迈进。检测范围树脂：聚乙烯（PE）、聚丙烯（PP）、聚苯乙烯（PS）、聚四氟乙烯（PTFE）、聚氯乙烯（PVC）、聚芳酯、乙烯-醋酸乙烯共聚物（EVA）、PPS塑料、丙烯腈-丁二烯-苯乙烯（ABS）树脂、酚醛模塑料、聚碳酸酯（PC）、聚氨酯、聚酰胺（PA，又称尼龙）、环氧树脂、ABS树脂、聚甲基丙烯酸甲酯（PMMA）、聚对苯二甲酸乙二醇酯（PET）、共聚甲醛树脂、聚酰胺1010树脂塑料管材：发泡管材、丙烯酸共聚聚氯乙烯管材、排水管材、PP管材、农用管材、PVC塑料管、五孔管、七孔管、双壁波纹管、HDPE双壁波纹管、通信管材、电力管、梅花管、透水管、硅芯管、HDPE硅芯管、高压电力管、碳素管、光缆管、方孔栅格管、电缆护套管、碳素管、三色光缆管、PVC格栅管、PVC塑料线管塑料管件：VC-U管件、双壁波纹管件、PVC管件、铝塑管、多孔管、PVC-U加筋管塑料软管：机油软管、喷雾软管、焊接软管、增强软管、液压软管、冷却系统软管、内燃机软管、压缩空气软管、耐酸碱软管、织物增强软管、喷砂软管、汽车制动软管塑料板材：塑料板材（pp板）片材、棒材、防水板材、PVC发泡板包装材料：包装袋包装瓶包装箱塑壳包装集装箱条板箱泡沫材料包装标签包装管子、塑料编织袋塑料薄膜：包装薄膜、保鲜膜、农用膜、保护膜、土工膜、气垫膜塑料医用产品：输液器、输血器、注射器、过滤输液器、避光输液器、集尿袋、无菌脐带夹、一次性使用PVC手套、一次性手套、一次性真空采血管、眼镜、医用缝合材料及粘合剂、表面缝合材料、医用粘合剂、医疗耗材塑料容器：塑料桶、塑料瓶、塑料盆、快餐盒、塑料收纳箱、脸盆、饮水桶、塑料杯其他塑料类：尼龙绳、尼龙袜、鱼线、渔网、绳索、尼龙棒、塑料模具、塑料护套、塑料牌号、塑料餐具（密胺餐具）、塑料皮革、塑料焊条、基材、LED灯具、模塑材料、塑料开关、塑料插座、保温材料、塑料泡沫、塑料颗粒、PVC手套、塑料拖鞋等等力学性能检测：拉伸强度、弯曲强度、摩擦系数、蠕变性能、撕裂强度、剪切性能、冲击性能、压缩性能、疲劳强度、断裂韧性、拉伸性能、弯曲性能、电性能、耐磨性能、低温性能、回弹性能、撕裂性能物理性能检测：表观密度、透光、率雾度、黄色指数、白度、溶胀比、含水量、酸值、熔融指数、黏度、模具收缩率、外观色泽、比重、结晶点、闪点、折光率、热稳定性环氧值、热分解温度、运动粘度、凝固点、酸值、灰分、水分、加热减量、皂化值、酯含量燃烧性能检测：垂直燃烧点燃温度氧指数水平燃烧炽热棒

热性能检测：热变形温度、热分解温度、维卡软化点、高低温冲击、玻璃化转变温度、熔融温度、热稳定性、尺寸热稳定性、负荷热变形温度、马丁耐热、总体积收缩量、线性收缩率、维卡软化点、线性热膨胀率、流动性、熔点、软化点、熔体流动速率、热导率、玻璃化转变温度、脆化温度、失强温度适用性：导热性能耐腐蚀性能耐低温性能耐液压性能绝缘性能透湿性能食品、药品安全卫生性能电学性能：电阻率测定、介电强度测试、介电常数、介质损耗角正切测定、耐电弧测定、体积电阻测试、体积电阻率测试、击穿电压、介电强度、介电损耗、介电常熟、静电性能。其他：化学成分、配方分析等等