

PP塑料拉伸强度断裂伸长率检测 冲击测试

产品名称	PP塑料拉伸强度断裂伸长率检测 冲击测试
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

PP塑料拉伸强度断裂伸长率检测 冲击测试

PP板，又称聚丙烯（PP）板（PP纯板，改性PP板），它是种半结晶性材料。它比PE要坚硬且熔点更高。其应用于耐酸碱设备，环保设备和废水、废气排放设备用，也是制造塑料水箱的主要材料，其中PP厚板材广泛用于冲压板，冲床垫板等。PP板还广泛应用于化工容器、食品包装、医药、机械、电子、电器、装潢和水处理等领域。PP板检测范围：改性pp地板，聚丙烯管，聚丙烯管材，食品级pp板，pp中空板，聚丙烯pp，pp垫板，发泡pp板，医用pp板，pp塑料板，阻燃pp板等。PP板检测项目：密度，吸水性，韧性，性能检测，成分检测，弹性模量，硬度，刚度，拉伸强度，抗压强度，撕裂强度，离子度检测，含量检测，老化检测，腐蚀检测，耐酸，耐碱，残留检测，熔点检测，熔融指数检测，食用级检测，mg检测，性能检测，灰分检测，浓度检测，有毒有害检测，分子量检测，热失重测试，气味检测，质量检测等。PP板检测标准：GB/T

1632.3-2010塑料使用毛细管黏度计测定聚合物稀溶液黏度第3部分：聚乙烯和聚丙烯GB/T

2546.2-2003塑料聚苯烯(PP)模塑和挤出材料第2部分：试样制备和性能测定GB/T

8050-2017纤维绳索聚丙烯裂膜、单丝、复丝(PP2)和高强度复丝(PP3)3、4、8、12股绳索GB/T

2412-2008塑料聚丙烯(PP)和丙烯共聚物热塑性塑料等规指数的测定GB/T

2546.1-2006塑料聚丙烯(PP)模塑和挤出材料第1部分：命名系统和分类基础