

# 苏州市ABS树脂熔体流动速率检测 延伸率测试

产品名称	苏州市ABS树脂熔体流动速率检测 延伸率测试
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测电话:18662248593 检测热线:18662248593 检测咨询:18662248593
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

## 产品详情

ABS树脂是20世纪40年代开发的热塑性塑料,性能各异的三种单体(丙烯腈、丁二烯、苯乙烯)合理组合使ABS具有优良的电性能、化学稳定性和抗冲击性,用途十分广泛,成为电器元件、家电、计算机和仪器仪表\*的材料之一。然而ABS树脂的一大缺陷是易燃烧,且燃烧时会产生大量的浓烟和有毒气体,而许多电子电器工业和汽车工业对所使用的塑料的阻燃性能有严格的要求。因此,解决ABS树脂阻燃和抑烟的问题具有十分重要的现实意义。ABS树脂的阻燃技术利弊共存,技术种类多样。其一是加入反应型阻燃聚合物,如引入-甲基苯乙烯或N-苯基马来醛亚胺能提高ABS树脂的耐热性,可将热变形温度提高2~3,但该方法工艺复杂,成本较高,实施较困难。其二是与阻燃性好的聚合物共混制得阻燃合金,如ABS/PVC合金改善了ABS的阻燃性,已广泛应用于建筑材料、汽车工业、电子电器工业和医疗设备;ABS与聚偏二氟乙烯(PVDF)共混,可提高ABS的耐药品性、耐油性和耐热性;ABS/PC合金综合了ABS和PC的优点,具有较高的抗冲击强度、挠曲性、刚性和耐热性,用于机械零件、电器、头盔和电讯设备等。检测产品APT TESTING纯胶板、丁苯胶板、硅橡胶板、耐热胶板、耐热橡胶板、耐酸碱胶板、绝缘胶板、地板、合成橡胶板、防滑橡胶板、抗辐射橡胶板、食品级胶板、抗静电橡胶板、绝缘橡胶板、硅橡胶板、白色氟橡胶板、高抗撕硅胶板、条纹橡胶板、圆点橡胶板、布纹面橡胶板、耐油橡胶板、夹布、金属网橡胶板、耐酸碱橡胶板、阻尼橡胶板、耐寒热橡胶板、防水卷材、阻燃橡胶板、防滑胶垫、健身垫、走道板、氟橡胶板、三元乙丙胶板、丁腈胶板、氯丁橡胶、氯醇橡胶板、丁基橡胶板、天然橡胶板、印刷橡胶板、丁苯橡胶板、导电橡胶板、刻字橡胶板、绝缘走道板、食品橡胶板、彩色橡胶板、白色丁腈橡胶板、海绵橡胶板、白色氯丁橡胶板、天然夹布橡胶板、丁苯夹布橡胶板、氯丁夹布橡胶板、纯橡胶板、宽条纹橡胶板、细条纹橡胶板等等。检测项目APT TESTING1.重点检测项目:拉伸、弯曲、冲击性能、密度、硬度、延伸率、抗拉强度、使用温度不透光性、纵向回缩率、熔体流动速率、维卡软化温度、重金属元素含量、残留单体含量、耐液体腐蚀性等。2.主要检测项目:力学性能检测、阻燃性能检测、电学性能检测、密封性能检测、分子量检测、热性能检测、老化检测、疲劳试验等;