

高分子材料的拉伸强度、弯曲强度、压缩强度等测定

产品名称	高分子材料的拉伸强度、弯曲强度、压缩强度等测定
公司名称	深圳安车昇辉检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区玉塘街道田寮社区田湾路5号A栋宿舍101金叶工业城A栋东侧首层（注册地址）
联系电话	18682447886 18682447886

产品详情

高分子材料的拉伸强度、弯曲强度、压缩强度、冲击强度、弹性模量、弯曲模量和硬度测定。
"邵氏A型硬度 Shore Hardness Type A " "邵氏D型硬度 Shore Hardness Type D " "洛氏硬度 Rockwell Hardness"
"巴氏硬度 Barcol Hardness" "球压痕硬度 ball indentation hardness" "拉伸强度 Tensile Strength" "断裂伸长率 Elongation at break" "拉伸模量 Tensile Modulus" "泊松比 Poisson ratio" "弯曲强度 Flexural Strength" "弯曲模量 Flexural modulus" "悬臂梁冲击强度 IZOD Impact Strength" "简支梁冲击强度 CHARPY Impact Strength"
"低温环境中的悬臂梁和简支梁冲击强度 IZOD and CHARPY Impact Strength in Low temperature Environment" "压缩强度 Compressive Strength" "压缩模量 Compressive Modulus" "落锤冲击强度 Falling Weight Impact Strength" "磨损性能(Taber) Taber Abrasion Resistance" "穿孔剪切强度 Shear Strength by Punch" "密度 Density" "熔融指数 Melt index(MI)" "流动速率比 Flow rate ratio" "热变形温度 Heat deflection temperature(HDT)" "维卡软化点 Vicat softening temperature(VST)" "低温脆化温度 Brittleness temperature"
"透光率 Luminous transmittance " "雾度 Haze" "镜面光泽度 Specular gloss" "吸水率 Water Absorption"
"耐化学试剂 Chemical Resistance" "耐环境应力开裂 Resistance to environmental stress cracking(ESC)" "球压测试 Ball pressure test" "模具收缩率 Shrinkage from mold dimension"