

# 批发PC ABS德国拜耳FR2010

产品名称	批发PC ABS德国拜耳FR2010
公司名称	东莞市锦成塑胶原料有限公司
价格	.00/吨
规格参数	PC/ABS德国拜耳FR2010:PC/ABS德国拜耳FR2010 德国拜耳FR2010:德国拜耳FR2010 德国拜耳:德国拜耳
公司地址	东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心8栋111室
联系电话	0769-87139089 15382847303

## 产品详情

基本性能额定值单位测试方法密度1180Kg/mISO 1183物理性能额定值单位测试方法熔融指数(240 )25cm<sup>3</sup>/10minISO 1133成型收缩率ISO 2577 (500bar)0.4-0.6% (500bar)0.4-0.6%螺旋线流动长度(260 .2 × 8.7mm)415mm机械性能额定值单位测试方法屈服应力 (50mm/min)60MPaISO 527断裂点伸长率(50mm/min)>50%ISO 527拉伸模量 (1mm/min)2700MPaISO 527IZOD冲击强度 (-30 )NkJ/mISO 180-1U屈服应变 (50mm/min)4%ISO 527IZOD冲击强度 (23 )NkJ/mISO 180-1U拉伸强度(50mm/min)50MPaISO 527IZOD缺口冲击强度ISO 180-1A (23 )35kJ/m (-30 )10kJ/m电气性能额定值单位测试方法损耗因子(1MHZ)700.0001IEC 250体积电阻率1E15 .mIEC 93损耗因子(100HZ)400.0001IEC 250抗电弧径迹性(溶液A)350等级IEC 112相对介电常数 (1MHZ)3.1IEC 250介电强度30KV/mmIEC 243-1相对介电常数(100HZ)3.2IEC 250表面电阻率1E14 IEC 93加工性能额定值单位测试方法熔体温度240 ISO 294模具温度80 ISO 294注射速度240mm/sISO 294热性能额定值单位测试方法热变形温度ISO 75 (0.45MPa)100 (1.80MPa)90 线性热膨胀系数ASTM E-831 (23至55 )0.7610<sup>-4</sup>/K (23至55 )0.8010<sup>-4</sup>/K维卡软化温度 (50N;50K/h)108 ISO 306其它性能额定值单位测试方法吸湿性 (23 /50%相对湿度)0.2%ISO 62吸水性 (23 饱和吸水)0.5%ISO 62

供应PC/ABS德国拜耳 T85耐蠕变尺寸稳定性好耐低温冲击性好适合微型电话机壳电磁电容器壳体。  
供应PC/ABS德国拜耳 T45电镀用,适合于汽车工业、仪器仪表、电器....