

PA66法国罗地亚A246M

产品名称	PA66法国罗地亚A246M
公司名称	东莞市奥亚塑胶原料有限公司
价格	3.00/千克
规格参数	品牌:发给的理由 型号:A246M 规格:25千克/包
公司地址	总部位于香港，大陆公司位于广东省东莞市
联系电话	13794872977 18128015760

产品详情

奥亚塑胶是你理想的合作伙伴 服务热线：18128015760或0769-87120762刘生
QQ:283780869或者加微信号18128015760 邮箱：liuhua@aoyasujiao.com
公司郑重承诺：质量保证、原厂原包、假一赔十 价格：请电议或面议
PA66法国罗地亚A246M物性表，PA66法国罗地亚A246M价格等等请来电咨询 索尔维 Solvay TECHNYL
PA66 A246M 产品描述 材料标示>PA66< 颜色本色/Natural UL档案号E44716 用途汽车行业,体育用品
材料特性耐冲击,冲击改性 材料形状颗粒状/Pellet 加工方式注射成型/Injection molding 测试单位转换:
MPa kgf/cm² psi 物理性能条件测试标准数据单位 吸水性(23 ° C, 24 hr)ISO 621.1%
机械性能条件测试标准数据(常态)数据(湿态)单位 拉伸强度23 ° CISO 527-247.042.0MPa
断裂伸长率23 ° CISO 527-280% 拉伸模量23 ° CISO 527-21900600MPa 弯曲强度23 ° CISO 17870.027.0MPa
弯曲模量23 ° CISO 1781800MPa 简支梁缺口冲击强度23 ° CISO 179/1eA97100kJ/m²
悬壁梁缺口冲击强度23 ° CISO 180/1A6080kJ/m² 热性能条件测试标准数据单位 热变形温度1.80MPa
未退火ISO 75-2/Af65.0 ° C 熔融温度ISO 11357-3263 ° C 线膨胀系数MDISO 11359-27.0E-5cm/cm / ° C
电气性能条件测试标准数据单位 体积电阻IEC 600931.0E+15 .cm 表面电阻IEC 600931.0E+14 .cm
绝缘强度IEC 60243-130KV/mm 介电常数23 ° CIEC 602503.201 MHz 耗散因数23 ° CIEC 602500.021 MHz
相对漏电起痕指数IEC 60112575V 阻燃性条件测试标准数据单位 防火等级ALL ColorUL-940.80mmHB
氧指数ISO 4589-225% 注塑成型条件条件建议值单位 干燥温度70-80 ° C 干燥时间4.0-12Hr
建议水份含量<=0.20% 料筒后部温度250-280 ° C 料筒中部温度260-290 ° C 料筒前部温度270-300 ° C
喷嘴温度270-310 ° C 模具温度60-140 ° C