

超高耐寒冲击ABS , PA-709S台湾奇美

产品名称	超高耐寒冲击ABS , PA-709S台湾奇美
公司名称	广东得亨塑胶科技有限公司
价格	18000.00/吨
规格参数	奇美:挤出级 PA709S:主料 中国:塑胶颗粒
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路75号4栋102室
联系电话	13527993511 13527993511

产品详情

RoHS 合规性

RoHS 合规

加工方法

挤出

物理性能额定值单位制测试方法比重 --1.03g/cmASTM D792 23 ° C1.03g/cmISO
1183熔流率 (熔体流动速率) ASTM D1238 200 ° C/5.0 kg0.40g/10 minASTM
D1238 220 ° C/10.0 kg4.5g/10 minASTM D1238溶化体积流率 (MVR) (220 ° C/10.0
kg)4.00cm/10minISO 1133硬度额定值单位制测试方法洛氏硬度 (R 级)100ASTM D785球压硬度 (H
358/30)75.0MPaISO 2039-1机械性能额定值单位制测试方法拉伸应力 屈服36.0MPaISO
527-2/50 断裂28.0MPaISO 527-2/50 3.00 mm 136.3MPaASTM D638伸长率 断裂,
3.00 mm 240%ASTM D638 断裂30%ISO 527-2/50弯曲模量 6.00 mm 31960MPaASTM
D790 -- 41500MPaISO 178弯曲强度 6.00 mm 554.9MPaASTM
D790 -- 651.0MPaISO 178冲击性能额定值单位制测试方法简支梁缺口冲击强度33kJ/mISO
179悬壁梁缺口冲击强度 23 ° C, 3.00 mm430J/mASTM D256 23 ° C, 6.00 mm360J/mASTM
D256 --31kJ/mISO 180/1A热性能额定值单位制测试方法载荷下热变形温度 1.8 MPa,
未退火85.0 ° CASTM D648 1.8 MPa, 未退火86.0 ° CISO 75-2/A 1.8 MPa, 退火95.0 ° CASTM
D648 1.8 MPa, 退火96.0 ° CISO 75-2/A维卡软化温度 --106 ° CASTM
D1525 7 --104 ° CISO 306/A50 --98.0 ° CISO 306/B50可燃性额定值测试方法UL
阻燃等级 (1.60 mm)HBUL 94挤出额定值单位制干燥温度80.0 到 85.0 ° C干燥时间2.0 到
4.0hr料筒1区温度190 到 210 ° C料筒3区温度210 到 240 ° C料筒5区温度220 到 250 ° C口模温度200 到
250 ° C