

食品级PC(2858 2458德国科思创)

产品名称	食品级PC(2858 2458德国科思创)
公司名称	东莞市永盛发塑料有限公司
价格	25.00/千克
规格参数	厂家(产地):Makrolon科思创 型号:2458 品名:食品级PC
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑金国际10栋
联系电话	0769-88038685 13620080577

产品详情

Makrolon 2858 PC 德国科思创 (拜耳)

等级：注塑级 颜色：暂无

特性：中粘度

应用领域：非特定食品、护理用品、医疗用品

Makrolon 2458 PC 德国科思创 (拜耳)

等级：注塑级 颜色：暂无

特性：高抗冲、高流动、阻燃、耐高温

应用领域：电动工具、家用电器、家用电器、健身器材

物理性能测试条件测试方法测试结果测试单位密度 / 比重23 ° CISO11831.20g/cm表观密度2ISO600.66g/cm
熔体质量流动速率300 ° C/1.2kgISO113320g/10min熔体体积流动速率300 ° C/1.2kgISO113319.0cm³/10min收
缩率TDISO25770.50to0.70%MDISO25770.50to0.70%TD:2.00mm3ISO294-40.70%MD:2.00mm3ISO294-40.65%
吸水率饱和,23 ° CISO620.30%平衡,23 ° C,50%RHISO620.12%机械性能测试条件测试方法测试结果测试单
位拉伸模量23 ° CISO527-2/12400Mpa拉伸应力屈服,23 ° CISO527-2/5065.0Mpa断裂,23 ° CISO527-2/5070.0
Mpa拉伸应变屈服,23 ° CISO527-2/506.1%断裂,23 ° CISO527-2/50130%标称拉伸断裂应变23 ° CISO527-2/50
>50%TensileCreepModulus1hrISO899-12200Mpa拉伸蠕变模量1000hrISO899-11900Mpa弯曲模量423 ° CISO17

82350Mpa弯曲应力43.5%Strain,23 ° CISO17873.0Mpa23 ° CISO17897.0Mpa弯曲应变523 ° CISO1787.1%光学
性能测试条件测试方法测试结果测试单位