

PC 1201-15 韩国LG 低粘度 抗撞击良好耐热性 食品接触的合规性

产品名称	PC 1201-15 韩国LG 低粘度 抗撞击良好耐热性 食品接触的合规性
公司名称	上海犇优塑化科技有限公司
价格	.00/千克
规格参数	PC:韩国LG 1201-15 性能参数:低粘度 抗撞击良好耐热性 食品接触的合规 销售范围:全国
公司地址	上海市青浦区外青松公路7888号15幢二层A区1240室
联系电话	13501901195 13501901195

产品详情

PC 1201-15 韩国LG

PC 1201-15是一款来自韩国LG的PC材料，拥有出色的性能和广泛的销售范围，是许多行业的理想选择。

性能参数

241R 一般级 熔体流动速率11

243R 紫外线稳定 熔体流动速率11

3412R 加纤20% 阻燃V0

3412-131 加纤20% 阻燃V0 熔体流动速率4.5

3413R 加纤30% 阻燃V0 熔体流动速率5

4701R 耐热165度 熔体流动速率6

500R-131	加纤10% 阻燃V0	熔体流动速率8
500R-739	加纤10% 阻燃V0	熔体流动速率8
940A	中粘度 阻燃V0	熔体流动速率10
940A-116		
943A	中粘度 阻燃V0 紫外线	熔体流动速率10
943A-116		
953A	高粘度 阻燃V0 紫外线	熔体流动速率7
953A-116		
945A	阻燃V0	熔体流动速率10
EXL1414	抗冲击	熔体流动速率10
EXL1414T	抗冲击耐低温	熔体流动速率10
PC 201R	高粘度 阻燃V0	
PC 223R	阻燃V0	
PC DMX2415	透明 防刮擦	
PC DMX1214	透明 防刮擦 流动性好	
PC DMX9455	阻燃V0 防刮擦	
PC EXRL0180	超高防刮擦	
PC EXL1433T	耐寒 抗紫外线	

此材料的阻燃等级为V0，具有出色的防火性能，能够在安全的条件下进行工程和产品设计，得到客户的信任和认可。PC 1201-15的玻璃纤维增强材料配方**，确保了产品的均匀性和稳定性。10%的纤维含量为

产品提供了更高的硬度和承载能力，使其在运用过程中更加耐用。

由于PC 1201-15的半透明特性，它在应用于遮光罩等产品时具有很大的便利性。加纤处理使得产品在强度和韧性方面都有不俗表现，进一步扩大了它的应用范围。

销售范围

作为一款**的材料，PC 1201-15韩国LG的销售范围遍布全国。它广泛运用于各个行业，包括电子、建筑、汽车等领域，由于其高强度和灵活性，能够满足设计师的各种需要，同时带来更好的使用体验。

同时，韩国LG的完善的销售体系和优质的售后服务，也使得客户能够购买高性能的材料，同时享受到专业的技术支持。