

PC 基础创新塑料(南沙) 3412R-131玻纤增强20% 阻燃V0聚碳酸酯 高温

产品名称	PC 基础创新塑料(南沙) 3412R-131玻纤增强20% 阻燃V0聚碳酸酯 高温
公司名称	余姚宏旺工程塑料有限公司
价格	16.50/千克
规格参数	品牌:基础创新 产地:南沙 业务范围:全国各地
公司地址	浙江省余姚市凤山街道舜汇东路13号(自主申报)
联系电话	19532738284 19532738284

产品详情

基础创新塑料(南沙) 3412R-131玻纤增强20% 阻燃V0聚碳酸酯高温，是一种性能卓越的工程塑料。其价格为16.5元/千克，品牌为基础创新，产地位于南沙，业务范围覆盖全国各地。作为余姚宏旺工程塑料有限公司，我们将从多个角度为您详细介绍这款塑料，帮助您了解其特点和应用领域，以促使您做出正确的购买决策。

1. 物理特性

PC 3412R-131玻纤增强20% 阻燃V0聚碳酸酯高温材料具有以下主要物理特性：

玻纤增强：该塑料中添加了20%的玻纤，使其具备更高的强度和刚性，避免了塑料在应力下的变形和破裂。

阻燃性能：经过阻燃处理，该塑料达到了V0级别，具有优异的耐火性能，在高温环境下安全可靠。

高温稳定性：PC聚碳酸酯材料具有良好的高温稳定性，能够在高温环境下保持稳定的物理和机械性能。

2. 应用领域

基于PC 3412R-131玻纤增强20% 阻燃V0聚碳酸酯材料的优秀特性，它被广泛应用于以下领域：

电子和电气设备：该塑料具有良好的绝缘性能和阻燃性能，适用于制造电路板插槽、绝缘件和电子外壳。

汽车工业：由于其高温稳定性和强度特点，该塑料被用于制造汽车零部件，如发动机盖、仪表板和车灯壳等。

航空航天领域：因其轻量化和高强度的特点，该塑料被广泛应用于航空航天领域，用于制造飞机内饰件、机身结构件等。

3. 品牌优势

基础创新是一家在工程塑料领域拥有多年经验的知名品牌，其产品质量稳定可靠，得到了广大客户的认可和好评。与其他竞争品牌相比，基础创新的PC 3412R-131玻纤增强20%

阻燃V0聚碳酸酯材料具有以下优势：

出色的性能：该塑料在强度、刚性、耐火性能和高温稳定性等方面表现优异，能够满足各种严苛的应用要求。

可靠的品质：基础创新对产品质量严格把控，通过ISO体系认证，确保每一批产品的稳定性和一致性。

完善的售后服务：我们提供全国范围的销售和售后服务网络，确保客户能够及时获得技术支持和解决方案。

，PC 3412R-131玻纤增强20% 阻燃V0聚碳酸酯高温塑料作为一种优质的工程塑料，具备出色的物理特性和广泛的应用领域。基础创新作为知名品牌，以其优异的产品性能和完善的售后服务，是您明智的选择。如有需要进一步了解和购买该产品，请联系我们的销售团队。