

# PC 烟台万华 A1030 高粘度 原厂原包 优质厂商

产品名称	PC 烟台万华 A1030 高粘度 原厂原包 优质厂商
公司名称	深圳市福禄克科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	烟台万华:PC
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区张屋新村十三巷1号1403-7 (注册地址)
联系电话	15814619446 15814619446

## 产品详情

### PC 烟台万华 A1030 高粘度 原厂原包 优质厂商

聚碳酸酯(PC)的高性能与可持续特性使其成为各行业应用的必然选择。PC聚碳酸酯包括广泛的产品组合,涉及照明、光学、医疗和食品接触、阻燃、抗冲击改性与玻璃纤维强化品级,这些材料具有高性能和可持续属性。

PC为电器行业提供塑料材料及完整的解决方案。聚碳酸酯材料可满足各类不同要求,例如热稳定性、透明度、刚性和阻燃性。这些材料可用于替代金属和玻璃,从而满足不断增长的对轻量、安全和设计自由度的需求。

PC的优势在该应用中得到。相比玻璃车顶,聚碳酸酯全景车顶高达50%。聚碳酸酯具有很高的耐冲击性,为用户提供至关重要的安全优势。这种材料具有非常出色的功能集成潜力,而且凭借设计自由性还可以实现新的成型工艺。

PC能够为LED照明行业的设计师和生产商提供一系列聚碳酸酯树脂和混合材料,及应用支持。利用透明聚碳酸酯,制造商可以高效设计并制造出具有复杂几何形状的LED部件,而这些几何形状无法使用玻璃或其他塑料材料实现。医学技术的发展一日千里。但是,要将挽救生命的医疗产品推向市场,需要的不仅仅是医疗技术突破:它还需要能满足严苛应用需求的特殊材料。开发的聚碳酸酯和混合材料帮助实现医疗和保健应用。食品接触级聚碳酸酯具有持久的透明度、的抗破裂性和优异的尺寸稳定性。聚碳酸酯性,使得这些部件可经受清洗期间的温度波动。还具有耐

PC具有坚固而轻便的特性,使其成为制造头盔、防暴盾牌、皮套以及其他战术装备的理想材料。而高透明度又让其成为制作防毒面具镜片的材料。当用于制作水袋包时,PC可以确保安保人员获得充足的补水。还具备耐高温以及良好的电绝缘性能。用于制造电子导航设备外壳以及无线电通信设备外壳和天线其具备的工艺特性可以帮助安保人员找到出路,即便\*艰难的地型也不在话下。