

无卤阻燃耐候PC 及其合金材料 充电桩改性料

产品名称	无卤阻燃耐候PC 及其合金材料 充电桩改性料
公司名称	东莞市樟木头兴诚塑胶原料经营部
价格	21.00/公斤
规格参数	品牌:改性料 型号:PC无卤耐候 产地:中国
公司地址	广东东莞市樟木头百果洞南区二巷13号
联系电话	0769-87192916 15338377802

产品详情

新能源汽车代表世界汽车产业的发展方向，加快推进新能源汽车产业化，不仅有利于技术进步和节能减排，还能促进我国汽车产业的可持续发展。说起新能源汽车一定离不开充电设施，那么“改性塑料”究竟在充电实施里发挥了多大的作用呢？

传统的燃油汽车到新能源汽车，变量不仅仅是汽车动力来源，参与者的变量更是让市场瞩目。政策扶持、资金蜂拥的火热现象不仅让投资者感受到了新能源汽车必成为未来的趋势，更让企业感受到了新能源汽车未来的发展空间。

把目光放在更久之前，我们能发现造车的跨界企业还有更多，不止上面所说的那些。

另外一个常见使用改性塑料部件的就是充电枪，充电枪外壳，除需要阻燃性能、电绝缘性能、耐候性能外，还要有良好刚性和韧性，避免跌落和车辆碾压造成的损坏，同时兼顾良好的外观。

材料方面推荐无卤阻燃耐候PC及其合金材料。充电连接头，包括插座和插头，直接与导线转接，需要优异的电绝缘性、阻燃性能、耐热性能，同时为满足长期插拔的使用寿命要求，材料需要优异的力学性能。推荐使用无卤阻燃增强尼龙材料。当前，全球汽车产业生态正在重构，不少国家纷纷调整发展战略，加快新能源汽车的产业布局。可以预见未来的几年，随着新能源汽车的蓬勃发展，充电设施也将会进入高速发展期，高分子材料在充电设施上的应用也将逐步规范。

作为改性塑料行业，需要紧跟新能源汽车和充电设施的发展，提前在材料方面进行技术储备，大力开发适用于充电设施的新型改性塑料材料，持续为充电设施设备提供整体材料解决方案。