

聚碳酸酯 PC ESD A 380 RTP Company 静电耗散-碳纤维

产品名称	聚碳酸酯 PC ESD A 380 RTP Company 静电耗散-碳纤维
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	45.00/千克
规格参数	PC:静电耗散 A 380:碳纤维 美国RTP:增强材料
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

RTP是一家国际化的热塑性工程塑胶定制公司，主要为客户提供热塑性塑胶材料解决方案、定制和服务。产品主要涉及颜色定制、导电、导热、弹性体、阻燃、耐高温、高结构强度、耐磨等领域。RTP公司在碳纤维CF改性领域有很多年经验。但是作为一个大型跨国公司，在对国内的中小客户提供服务过程中会存在一些不便之处，比如令人难以接受的高价格，动辄几周的长交货周期，比较大的起订量，以及大型公司漫长的沟通反馈周期，等等这些原因导致终端客户难以长期合作。

华韵塑胶作为国内快速崛起的本土高性能导电防静电工程塑料改性工厂，在碳纤导电防静电塑胶改性领域也拥有很高的专业能力，您只需要提供产品的样品或者使用的具体要求和用量，我们可以在较短的时间内快速反应，在满足产品性能和供应稳定性的前提下，为您定制出极具性价比的合适碳纤导电防静电材料。

通过长期的技术积累和工程经验，我们在碳纤维CF材料导电（Electrically Conductive）、防静电（ESD Protection）、静电耗散（Static Dissipative）、EMI/RFI电磁射频干扰屏蔽等领域有独自的理解和优势，可以替代RTP如下含碳纤维CF改性工程塑料：

PP碳纤维材料：RTP 199 X 138502 B，RTP 199 X 138502 D，RTP 199 X 138502 F，RTP 199 X 138502 H

PA碳纤维材料：RTP 281 A，RTP 283 A，RTP 285 A，RTP 287 A、RTP 281、RTP 283、RTP 285、RTP 287、ESD C 280、ESD C 280 FR、ESD C 280 H

ABS碳纤维材料：ESD A 680、ESD C 680

POM碳纤维材料：ESD C 880

PC碳纤维材料：ESD A 380、ESD C 380、ESD C 380 FR、ESD C 380 FR L、ESD C 380 SE

PBT碳纤维材料：ESD C 1080、ESD C 1080 FR、ESD C 1080 TFE 15

PC/ABS碳纤维材料：ESD C 2580 FR

PPS碳纤维材料：RTP 1381、RTP 1383、RTP 1385、RTP 1387、RTP 1385 UP、RTP 1387 UP、ESD C 1380

PPA碳纤维材料：RTP 4081、RTP 4083、RTP 4085、RTP 4087、RTP 4085 UP、RTP 4087 UP、ESD 4080

PES碳纤维材料：RTP 1481、RTP 1483、RTP 1485、RTP 1487、ESD A 1480、ESD C 1480

PEI碳纤维材料：RTP 2181、RTP 2183、RTP 2185、RTP 2187、RTP 2185 UP、RTP 2187 UP、ESD A 2180、ESD C 2180

PEEK碳纤维材料：RTP 2281 HF、RTP 2283 HF、RTP 2285 HF、RTP 2287 HF、RTP 2285 HF UP、RTP 2287 HF UP、ESD C 4580

华韵塑胶的碳纤维导电防静电材料，得益于碳纤维的低比重和高模量，用于改性生产导电防静电塑胶，拥有高硬度强度、高耐热性能的优点，但是细长的纤维状会导致材料的收缩各向异性，低伸长率和颜色黑色。

华韵塑胶为客户提供特别定制服务，根据客户具体产品可选用碳纳米管CNT、碳纤维CF、炭黑、高分子防静电母粒作为导电填料对热塑性工程塑料改性，如需要RTP材料物性数据表和相关参数欢迎联系启富塑胶，我们期待能与您合作！