

# PC 241R WH9B25 基础创新塑料

产品名称	PC 241R WH9B25 基础创新塑料
公司名称	东莞市通标高分子材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场1期新6栋1号
联系电话	13798889487

## 产品详情

东莞市金沪新材料有限公司

联系电话：137-9888-9487（微信同步）

在线客服腾讯Q-Q：2859-13523本公司专业从事经营产品PC 日本三菱 GSH2020R2 9.供应PC 940 美国GE 940-701/NC 防火VO半透明， 10.供应PC 940A 美国GE 940A-116 阻燃V0中粘度 11.供

应防火抗紫外线PC 925U 美国GE: 925U， 943A 12.供应防火PC 940A 美国GE 940A-116， 945A-116 13.供应防火抗紫外线PC 953A 美国GE 14.供应防火加纤PC 503R 美国GE 500R 15.供应防火

低粘PC 沙特创新(原美国GE) 144R， 241R， 244R 16.供应汽车灯专用PC 沙特创新(原美国GE)LS1， LS2 17.供应PC 2405 德国拜耳 高流动

PC 日本三菱 GPN2040DF PC-EGN2010R2主要性能：10%的玻纤、阻燃剂、磷含量低到无、无溴、阻燃性能。主要参数：缺口冲击强度（23 ）10kJ/m<sup>2</sup>、热变形温度145 、阻燃等级（1.50mm）

V0。 PC-GS2010MLR主要性能：10%玻纤、良好的表面光洁度。主要参数：熔流率17g/10min、缺口冲击强度（23 ）6.0kJ/m<sup>2</sup>、热变形温度132 。主要用途：相机应用。 PC-GS2010MN1主要性

能：10%玻纤、阻燃剂、阻燃性能。主要参数：熔流率8.0g/10min、缺口冲击强度（23 ）10kJ/m<sup>2</sup>、热变形温度145 、阻燃性（0.75mm)V0。 PC-GS2015MN1主要性能：15%玻纤、阻燃剂、阻

燃性能。主要参数：熔流率8.0g/10min、缺口冲击强度（23 ）10kJ/m<sup>2</sup>、热变形温度145 、阻燃性（0.75 mm)V0。

PC 基础创新塑料 HPS1R-1124 PC 223 WH 基础创新塑料(南沙) PC 223R 6T8D004 基础创新塑料(南沙) PC 223R 基础创新塑料(南沙) PC 223R WH9521 基础创新塑料(南沙) PC 223R-111 基

础创新塑料(南沙) PC 223S 基础创新塑料(南沙) PC 223S WH6G013 基础创新塑料(南沙) PC 241R WH41113 基础创新塑料(南沙) PC 241R WH9B25 基础创新塑料(南沙) PC 241R-111 基础创

新塑料(南沙) PC 241R-701 基础创新塑料(南沙) PC 241R-WH4113 基础创新塑料(南沙) PC 241-YW8C033 基础创新塑料(南沙)

PC 日本帝人 G-3420H PC 日本帝人 G-3540R1 BK PC 日本帝人 GN-3110P PC 日本帝人 GN-3410 PC 日本帝人 GN-3430 PC 日本帝人 GN-3430H BK PC 日本帝人 GN-3610H

PC 日本帝人 GN-3610L PC 日本帝人 GN-3620H PC 日本帝人 GN-3620L PC 日本帝人 GN-3620L BK PC 日本帝人 GN-3630H PC 日本帝人 GN-3630LM PC 日本帝人 GN-3630PM

PC 日本帝人 GN-3710SS BK PC 日本帝人 GN-3720SH BK PC 日本帝人 GN-3730SI BK BX310203 PC 日本帝人 GN-3730SK PC 日本帝人 GS-3430 BK PC 日本帝人 GS-3630H