

PC上海科思创(科思创PC)

产品名称	PC上海科思创(科思创PC)
公司名称	东莞市盛优贸易有限公司
价格	.00/KG
规格参数	
公司地址	广东东莞市樟木头塑胶原料市场
联系电话	0769-82975406 13622677775

产品详情

专业长期供应工程塑料

分类：注塑级PC、耐候级PC、防静电PC、导电PC、加纤防火PC、抗紫外线耐候PC、食品级PC。

东莞盛优有限公司坚持以“低价位、品质优、高服务”的经营理念，坚持“客户第一”的原则为广大客户提供优质的服务。

PC/2605/德国拜耳，重要参数：熔体流动速率:13 g/10min密度:1.2 g/cm³吸水率:0.3 %成型收缩率:0.7 %缺口冲击强度:85。

PC/2805/德国拜耳，重要参数：熔体流动速率:10 g/10min密度:1.2 g/cm³吸水率:0.3 %成型收缩率:0.7 %缺口冲击强度:85。

PC/2807/德国拜耳，重要参数：熔体流动速率:10 g/10min密度:1.2 g/cm³吸水率:0.3 %成型收缩率:0.7 %缺口冲击强度:85。

PC/2858/德国拜耳，重要参数：熔体流动速率:10 g/10min密度:1.2 g/cm³吸水率:0.3 %成型收缩率:0.7 %缺口冲击强度:85。

PC/2865/德国拜耳，重要参数：熔体流动速率:10 g/10min密度:1.2 g/cm³吸水率:0.3 %成型收缩率:0.7 %缺口冲击强度:85。

PC/3103/德国拜耳，重要参数：密度:1.2 g/cm³吸水率:0.3 %成型收缩率:0.7 %缺口冲击强度:90
维卡软化点:146 。

PC/3208/德国拜耳，重要参数：密度:1.2 g/cm³吸水率:0.3 %成型收缩率:0.7 %缺口冲击强度:95
维卡软化点:148 。

PC/6555/德国拜耳，重要参数：熔体流动速率:10 g/10min密度:1.2 g/cm³吸水率:0.3 %成型收缩率:0.7

%缺口冲击强度:85。

PC/6557/德国拜耳, 重要参数: 熔体流动速率:9.5 g/10min密度:1.2 g/cm³吸水率:0.3 %成型收缩率:0.6 %缺口冲击强度:85。

PC/2207/德国拜耳, 用途: 用于易脱模与对紫外外及热稳定的工业配件、汽车零件、电子电器制品。

PC/2405/德国拜耳, 重要参数: 熔体流动速率:20 g/10min密度:1.2 g/cm³吸水率:0.3 %成型收缩率:0.6 %缺口冲击强度:75。

PC/2407/德国拜耳, 重要参数: 熔体流动速率:20 g/10min密度:1.2 g/cm³吸水率:0.3 %成型收缩率:0.6 %缺口冲击强度:75。

PC/2458/德国拜耳, 重要参数: 密度:1.2 g/cm³吸水率:0.3 %成型收缩率:0.6 %缺口冲击强度:75
维卡软化点:144 。

PC/1239/德国拜耳,重要参数: 密度:1.2 g/cm³吸水率:0.3 %成型收缩率:0.7 %缺口冲击强度:85
维卡软化点:148 。