

供应广丰全PA66 日本旭化成 1300S V-2 同用级，平衡的流动性和机械性

产品名称	供应广丰全PA66 日本旭化成 1300S V-2 同用级，平衡的流动性和机械性
公司名称	深圳市广丰全塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:日本旭化成 型号:1300S V-2 特性:平衡的流动性和机械性
公司地址	深圳市龙岗区横岗街道红棉社区红棉1路18号103号
联系电话	0755-13612679025 13612679025

产品详情

注塑级PA66塑胶原料101L	PA66 美国杜邦 101F
中粘度通用级	ST801
杰出的耐冲击性	ST801A 超韧级
防紫外线	8018
加13%玻纤超韧级	70G33L 高强度
GF30%	70G43L
高刚性GF43%	70G30L,80G33L 增韧级，耐冲，GF33%
80G33HS 增韧级，耐冲，GF33%	80G25HS
增韧级，耐冲，GF25%	FR50 加GF25%
V-0	FR15
纯树脂V-0	FR10
纯树脂V-0	
70G13HS1L高强度GF13%	FR7025 阻燃
V-0	103HSL
热稳定级	103FS
热稳定级	FR52G30BL 30%玻纤增强
阻燃防火V-0	FE5171 GF30%
食品级	PA66 日本东丽 CM3004-V0
环保无卤V-0	CM3004G-15 GF15% 环保无卤阻燃
V-0	CM3004G-30 GF30%环保无卤阻燃
V-0	CM3006 阻燃防火V-2未强化，耐热性
CM3006-E V-2未强化 耐热性	CM3006G-15
V-2玻纤15%强化	CM3006G-30 V-2玻璃纤维增强
30%	PA66 德国巴斯夫 A3K 标准级

	高流动	A3Z	
	增韧级	A3EG3	
	GF15%高刚性尺寸稳定	A3EG6	
	GF25%高刚性尺寸稳定	A3EG7	
	GF30%高刚性尺寸稳定	A3EG10	
	GF50%高刚性尺寸稳定	A3X2G5 GF25%	
V0红磷无卤	A3X2G7 GF35%	V0红磷无卤	
PA66 日本旭化成	1300G V2 GF33%高强度	高刚性	1300S
V2 通用级	平衡的流动性和机械性		1402G V2
GF30%良好的热抗老化	高刚性		FR200 V0
无磷无卤	1330G含玻璃纤维	耐摩擦	磨耗性
高刚性		1402S热稳定级	
具有良好的抗热老化		PG170 V0 GF15%	
14G15 V2 GF15%高刚性	耐热		14G45V2 GF45%高刚性
耐热	P66 美国首诺	21SPC,22HSP ,R513H,R525,R530,R533H,41,41H	PA66
		河南中平神马	2700F, EPR27,EPR2701, EPR2702