

高抗冲PA66 美国杜邦 408 聚酰胺66

产品名称	高抗冲PA66 美国杜邦 408 聚酰胺66
公司名称	东莞市缘信塑胶原料有限公司
价格	25.00/kg
规格参数	型号:408 厂商:美国杜邦 特性级别:聚酰胺66
公司地址	东莞市樟木头塑胶原料市场3期A栋118号
联系电话	0769-87096585 13798816585

产品详情

牌号

408L

销售方式

品牌经销

品名

聚酰胺66

加工级别

注塑级、脱模级

特性级别

阻燃级、增强级、标准级、耐水解、耐老化、高强度、高流动、高滑动、高刚性

用途级别

通用级、汽车部件、电子电器部件、板材级、型材、瓶盖料、家电部件、电线电缆级、电动工具配件

产品规格

25kg/包

密度

1.09g/cm

收缩率

1.5%

吸水率

0.7%

IZOD 缺口冲击强度	1/4" 23	ASTM D256/ISO 179	9.5	kg · cm/cm(J/M)ft · l b/in
	1/4" -30	ASTM D256/ISO 179		kg · cm/cm(J/M)ft · l b/in
	1/8" 23	ASTM D256/ISO 179		kg · cm/cm(J/M)ft · l b/in
	1/8" -30	ASTM D256/ISO 179		kg · cm/cm(J/M)ft · l b/in
Charpy)冲击强度	23 (缺口)	ASTM D256/ISO 179	65	kg · cm/cm(J/M)ft · l b/in
	-30 (缺口)	ASTM D256/ISO 179	55	kg · cm/cm(J/M)ft · l b/in
	23 (无缺口)	ASTM D256/ISO 179	12	kg · cm/cm(J/M)ft · l b/in
	-30 (无缺口)	ASTM D256/ISO 179	9	kg · cm/cm(J/M)ft · l b/in
拉伸断裂伸长率(延 伸率)		ASTM D638/ISO 527	3	%
物性性能测试方法数值/描述单位		ASTM D792/ISO 1183	1320	
成型收缩率		ASTM D955	0.55	%
熔融指数 (流动系数)	200 /5kg	ASTM D1238/ISO 1133	50 (cm3/10min 275 /5kg)	g/10min
	220 /10kg	ASTM D1238/ISO 1133		g/10min
吸水率 23 /24H		ASTM D570/ISO 62	1.7-2.1	%
热性能测试方法数值/描述单位	热变形温度	ASTM D648/ISO 75	245(1.80MPa)	()
	未退火	ASTM D648/ISO 75		()
维卡软化点		ASTM D1525/ISO R306		()
熔点		-	260	()