

# IMPACT PP B380G

YUPLENE B380G是为注射成形而研制出的抗冲击聚丙烯。它具有优秀的耐冲性和数指稳定性且获得了UL认证。可用于制造洗衣机、冰箱等家用电器。

## 用途

注射成型 / 汽车配件, 家电配件, 大型容器

## 物理特性

	质量指示	单位	实验方法
熔融指数	28.0	g/10min	ASTM D1238
维卡软化点	150	°C	ASTM D1525
拉伸强度(屈服点)	280	kg/cm <sup>2</sup>	ASTM D638
伸长率	<300	%	ASTM D638
IZOD 耐冲击强 (Notched, -20°C)	4.5	kg·cm/cm	ASTM D256
IZOD 耐冲击强 (Notched, 23°C)	9	kg·cm/cm	ASTM D256
Dupont冲击强度(-10°C)	>70	kg·cm	ASTM D2794
流动性	>800	mm	SK Method
弯曲弹性率	15000	kg/cm <sup>2</sup>	ASTM D790
硬度(Rockwell)	90	R Scale	ASTM D785
热变形温度	110	°C	ASTM D648
加热老化时间(in Air at 150°C)	360	hr	ASTM D3012

注意：以上数据为典型值，并不指示特定的规格。

ISO 9001 Certified

