

# IMPACT PP B310F

YUPLENE B310F 是为注射成形的而研制的抗冲击聚丙烯。它具有优秀的耐冲性，因此已获得了 UL认证。可广泛使用在一般生活用品、椅子、容器及汽车零件中。YUPLENE B310F满足一切 食品接触的FDA规定21 CER177.1520。

## 用途

注射成型 / 汽车配件, 电池箱, 家用器具, 家电配件

## 物理特性

	质量指示	单位	实验方法
熔融指数	1.5	g/10min	ASTM D1238
IZOD 耐冲击强 (Notched, 23°C)	25.0	kg·cm/cm	ASTM D256
IZOD 耐冲击强 (Notched, -20°C)	8.0	kg·cm/cm	ASTM D256
维卡软化点	150	°C	ASTM D1525
拉伸强度(屈服点)	270	kg/cm <sup>2</sup>	ASTM D638
伸长率	>500	%	ASTM D638
弯曲弹性率	12000	kg/cm <sup>2</sup>	ASTM D790
硬度(Rockwell)	85	R Scale	ASTM D785
热变形温度	110	°C	ASTM D648
流动性	450	mm	SK Method
加热老化时间(in Air at 150°C)	360	hr	ASTM D3012
Dupont冲击强度(-10°C)	>40	kg·cm	ASTM D2794

注意：以上数据为典型值，并不指示特定的规格。

ISO 9001 Certified

