

# Fusabond® E588

PE-美国陶氏

## 牌号简介

DuPont™Fusabond®E588是酸酐改性的聚乙烯

## 总体

厂家	美国陶氏
类别	PE
材料状态	已商用：当前有效
用途	混合
产地	非洲和中东,北美洲,拉丁美洲,亚太地区,欧洲

## 产品技术参数

物理性能	额定值	单位	测试方法
密度	0.93	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
熔体质量流动速率			
190°C , 2.16kg	1.75	g/10min	ASTM D1238
热性能	额定值	单位	测试方法
熔融温度			
DSC	120	°C	ASTM D3418
冰点			
DSC	102	°C	ASTM D3418
维卡软化温度	95	°C	ASTM D1525
补充信息	额定值	单位	测试方法
加工温度	<290	°C	

## 加工条件

## 备注

1 一般属性：这些不能被视为规格。