

PSU德国巴斯夫S2010代理商

产品名称	PSU德国巴斯夫S2010代理商
公司名称	东莞市博琪塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:德国巴斯夫代理商 型号:S2010 产地:德国
公司地址	总部位于香港，大陆公司位于广东省 东莞市。
联系电话	17620537261 13537064918

产品详情

商品描述

价格说明

联系我们

加工定制

否

有效成分含量

聚砜

类型

标准料

牌号

S2010

备注说明

原装进口

产品规格

25KG/包

用途级别

汽车领域、电子元器件、耐高温材料

是否进口

是

外观

本色 黑色

材质

聚砜PSU

每件重量

25KG

厂商

德国巴斯夫

产地

德国

品名

PSU

加工级别

注塑级

特性级别

耐高温

销售方式

品牌经销

品牌

德国巴斯夫

Ultrason S 2010

Polysulfone

BASF Corporation

产品说明：

Ultrason S 2010 is an unreinforced, medium viscosity standard injection molding PSU grade. It flows readily and offers outstanding heat resistance and dimensional stability. Typical applications include automotive applications such as fuse encapsulation, connectors, heating system and headlight components and household applications requiring high heat resistance.

物性信息：

基本性能编号
特性

[E41871-233824](#)
尺寸稳定性良好

良好的流动性

耐热性，高

中等粘性
电气元件

家用货品

连接器

汽车电子
EC 1907/2006 (REACH)

RoHS 合规

粒子

注射成型

Creep Modulus vs. Time (ISO 11403-1)

Isochronous Stress vs. Strain (ISO 11403-1)

Isothermal Stress vs. Strain (ISO 11403-1)

Secant Modulus vs. Strain (ISO 11403-1)

Shear Modulus vs. Temperature (ISO 11403-1)

Specific Volume vs Temperature (ISO 11403-2)

Viscosity vs. Shear Rate (ISO 11403-2)

用途

机构评级
RoHS 合规性
形式
加工方法
多点数据

物理性能额定值单位制测试方法	1.23
溶化体积流率 (MVR) (360 ° C/10.0 kg)	90.0
收缩率	
垂流方向	0.72
流动方向	0.68
吸水率	
饱和, 23 ° C	0.80
平衡, 23 ° C, 50% RH	0.30
硬度额定值单位制测试方法	135
机械性能额定值单位制测试方法	2550
拉伸应力 (屈服, 23 ° C)	75.0
拉伸应变 (屈服, 23 ° C)	6.0
简支梁弯曲额定值单位制测试方法	

-30 ° C

6.0

23 ° C

5.5

简支梁无缺口冲击强度

PSU德国巴斯夫S2010 耐高温 良好的耐热性 高流动 电子电气元件