

宁波慈溪专业批发PC/ABS C2801

产品名称	宁波慈溪专业批发PC/ABS C2801
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	沙伯基础:PC/ABS C2801
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道盛平村委田段心南十二巷2号101
联系电话	13532886152

产品详情

SABIC基础创新PC / ABS CYCOLOY C2801物性参数表

LNPLUBRICOMP PC/ABS Cycloy C2801物性表

本物性表由中国塑商之家www.plas-cn.com塑料网提供，转载请注明来源！

特性用途：5%PTFE增强PC+ABS，耐磨，阻燃，耐热，用于商业设备，运动部件。

MECHANICAL 机械性能

Value

Unit

Standard

Tensile Stress, yld, Type I, 50 mm/min

630

kgf/cm

ASTM D 638

Tensile Stress, brk, Type I, 50 mm/min

520

Tensile Strain, brk, Type I, 50 mm/min

110

%

Flexural Stress, yld, 2.6 mm/min, 100 mm span

970

ASTM D 790

Flexural Modulus, 2.6 mm/min, 100 mm span

27700

K-factor xE-10, PV=2000 psi-fpm vs Steel

430

-

SABIC Method

Coefficient of Friction on steel, Static

0.16

ASTM D 1894

Coefficient of Friction on steel, Kinetic

0.21

IMPACT 冲击性能

Izod Impact, notched, 23 ° C

13

cm-kgf/cm

ASTM D 256

THERMAL 热性能

HDT, 1.82 MPa, 6.4 mm, unannealed

82

° C

ASTM D 648

Relative Temp Index, Elec

60

UL 746B

Relative Temp Index, Mech w/impact

Relative Temp Index, Mech w/o impact

PHYSICAL 物理性能

Specific Gravity

1.22

ASTM D 792

Mold Shrinkage, flow, 3.2 mm (5)

0.4 - 0.5

Mold Shrinkage, xflow, 3.2 mm (5)

0.3 - 0.5

ELECTRICAL 电性能

Hot Wire Ignition {PLC}

3

PLC Code

UL 746A

High Ampere Arc Ign, surface {PLC}

0

Comparative Tracking Index (UL) {PLC}

1