

## ABSPA777D (奇美高冲击) ABS台湾.中国

产品名称	ABSPA777D (奇美高冲击) ABS台湾.中国
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	高冲击ABS:777D
公司地址	杜邦,巴斯夫,宝理进口总代理商
联系电话	15338001126 15338001126

### 产品详情

伸强度 ASTM D63

8/ISO 527 450

(6,380) kg/cm

2(MPa)[Lb/in2

]洛氏硬度 ASTM

D785 R-115

伸长率 ASTM D6

38/ISO 527 15

%弯曲模量 AST

M D790/ISO 17

8 23000 ( 32000

) kg/cm2(MPa)

[Lb/in2]弯曲强

度 ASTM D790/

ISO 178 680(9

,650) kg/cm<sup>2</sup>(

MPa)[Lb/in<sup>2</sup>]

IZOD 缺口冲击强度

ASTM D256/IS

O 179 17(3.2)

kg · cm/cm(J/M

)ft · lb/inAS

TM D256/ISO 1

79 14(2.6 kg ·

cm/cm(J/M)ft ·

lb/in热性能 测试

条件 测试方法 测试结果

单位燃烧性 (率) U

L94 1.6mmHB

热变形温度 ASTM

D648/ISO 75 1

15(239) ( )

ASTM D648/IS

O 75 105(221)

( ) 维卡软化点

ASTM D1525/I

SO R306 125(2

57) ( )加工性

能 测试条件 测试方法 测

试结果 单位干燥条件

90~105 ° C下烘料

约3小时 加工温度

220~240

230~250 ° C

230~250

220~250 ° C

模具温度 30~7

0 ° C 压力 4

0~60kg/cm<sup>2</sup> Mp

a5~15kg/cm<sup>2</sup>

Mpa50~70kg

/cm<sup>2</sup> Mpa物性性

试结果 单位比重 (密度

) ASTM D792/

ISO 1183 1.06

熔融指数 (流动系数)

ASTM D1238/

ISO 1133 5.5

POLYLACABS POLYLACPA-777DABS POLYLAC耐热1

07度ABS POLYLAC发热家电外壳 汽车配件ABS POLYLACABS P

POLYLACPA-777DABS POLYLAC耐热115度ABS POLYLAC发热家

电外壳 汽车配件ABS POLYLACABS POLYLACPA-777EABS

POLYLAC耐热120度ABS POLYLAC发热家电外壳 汽车配件ABS POLYL

ACABS POLYLACPA-757ABS POLYLAC通用级ABS POLY

LAC高光 中等抗冲击ABS POLYLACABS POLYLACPA-764BAB

S POLYLAC阻燃V0ABS POLYLAC电子电器配件ABS POLYLAC

ABS POLYLACPA-765ABS POLYLAC阻燃V0ABS POLYLAC

电子电器配件ABS POLYLACABS POLYLACPA-765AABS PO

ABSPA777D (奇美高冲击) ABS台湾.中国