

PA12 瑞士EMS GTR45

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | PA12 瑞士EMS GTR45 |
| 公司名称 | 东莞市博韬塑胶原料有限公司 |
| 价格 | 82.00/KG |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场第三期A103号 |
| 联系电话 | 0769-88768509 13332619689 |

产品详情

物理性能干燥调节后的

单位制

测试方法

密度

1.18

--

g/cm³

ISO 1183

收缩率

ISO 294-4

横向流量

0.50

--

%

流量

0.30

--

%

吸水率

ISO 62

饱和, 23 ° C

7.0

--

%

平衡, 23 ° C, 50% RH

2.0

--

%

硬度干燥调节后的

单位制

测试方法

球压硬度

145

145

MPa

ISO 2039-1机械性能干燥调节后的

单位制

测试方法

拉伸模量

3000

3000

MPa

ISO 527-2

拉伸应力 (屈服)

100

100

MPa

ISO 527-2

拉伸应变 (屈服)

5.0

5.0

%

ISO 527-2

标称拉伸断裂应变

> 50

> 50

%

ISO 527-2)冲击性能干燥调节后的

单位制

测试方法

简支梁缺口冲击强度

ISO 179/1eA

-30 ° C

8.0

2.0

kJ/m²

23 ° C

8.0

8.0

kJ/m²

热性能干燥调节后的

单位制

测试方法

热变形温度

0.45 MPa, 未退火

115

--

° C

ISO 75-2/B

1.8 MPa, 未退火

105

--

° C

ISO 75-2/A

连续使用温度

-- 3

40.0 到 60.0

--

° C

ISO 2578

-- 4

70.0

--

° C

内部方法

玻璃转化温度 5

125

--

° C

ISO 11357-2

线形热膨胀系数

ISO 11359-2

流动

6.0E-5

--

cm/cm/ ° C

横向

6.0E-5

--

cm/cm/ ° C

电气性能干燥调节后的

单位制

测试方法

表面电阻率

--

1.0E+13

ohms

IEC 60093

体积电阻率

1.0E+14

1.0E+14

ohms · cm

IEC 60093

介电强度

27

27

kV/mm

IEC 60243-1

漏电起痕指数

--

600

V

IEC 60112可燃性干燥调节后的

单位制

测试方法

可燃性等级 (0.8 mm)

V-2

--

IEC 60695-11-10, -20补充信息干燥调节后的

测试方法

ISO Type

PA6I/6T, FT, 11-030

--

ISO 1874

