

# BASF POM N2520 XL2 该牌号具有低表面电阻率

产品名称	BASF POM N2520 XL2 该牌号具有低表面电阻率
公司名称	墨澜中嘉（东莞市）塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:POM 型号:N2520 XL2 特点:该牌号具有低表面电阻率
公司地址	东莞常平麦元村物流大道西段美吉特一期5栋20号
联系电话	0769-87187279 13711820929

## 产品详情

BASF POM N2520 XL2 该牌号具有低表面电阻率

Ultraform POM N2520 XL2

聚甲醛（POM）共聚物

BASF Corporation

### 产品说明

This grade has low electrical surface resistivity.

机构评级：EC 2257/2006 (REACH)

产品形式：颗粒

加工方法：注射成型

塑料牌号：POM N2520 XL2

定属记号：聚甲醛(POM)共聚物

### 物料数据

物理性能	额定值	单位制
密度		
--	1.43	g/cm
--	1430	kg/m
表观密度	0.85	ISO 60
溶化体积流率(MVR)(225 /2.16kg)	5.3	cm/10min
吸水率		
饱和,23	0.8	%
饱和	ISO 622	
平衡,23 ,50% RH	0.2	
平衡		
硬度	额定值	单位制
球压硬度(H 961/30)	179	MPa
机械性能		
拉伸模量	3000	ISO 527-2
拉伸应力		
断裂	40	
断裂	37	
拉伸应变	1.5	1.3
冲击性能		

筒支梁缺口冲击强度

-30	20	kJ/m
23	24	
-30	ISO 179/1eU2	

热性能

热变形温度

1.8 MPa,未退火	116	
1.8 MPa	ISO 75-22	

熔融温度	166	ISO 11357-3
------	-----	-------------

--3	ISO 11357-32	
-----	--------------	--

线形膨胀系数-流动(23 到 55 )	0.00012	cm/cm/
---------------------	---------	--------

高使用温度-Short Cycle Operation	100	
-----------------------------	-----	--

电气性能

表面电阻率	ohm	IEC 60093
-------	-----	-----------

体积电阻率	ohm · cm	ohm · m
-------	----------	---------

可燃性

UL 阻燃等级(1.60 mm)	HB	
------------------	----	--

补充信息

额定值

Automotive Materials(>1.00 mm)

+

ISO Type	POM-K,M-GRY,02-002
----------	--------------------

Polymer Abbreviation	POM
----------------------	-----

注射

加工(熔体)温度	225 到 220
----------	-----------

模具温度	60.0 到 120
------	------------

BASF POM , pom N2520 XL2, 该牌号具有低表面电阻率,耐高压pom,塑料pom

BASF POM , pom N2520 XL2, 该牌号具有低表面电阻率,耐高压pom,塑料pom