

供应 德国巴斯夫医用型POM H4320 PRO 优质原料

产品名称	供应 德国巴斯夫医用型POM H4320 PRO 优质原料
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:H4320 PRO 包装:原产原包
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

供应 德国巴斯夫医用型POM H4320 PRO 优质原料

供应德国巴斯夫医用型POM H4320 PRO

以下德国巴斯夫相关POM型号长期有现货

POM N2211PVX德国巴斯夫BASF德国巴斯夫Ultraform POM。

POM 2640Z4 NC德国巴斯夫BASF德国巴斯夫Ultraform POM。

POM N2200G43德国巴斯夫BASF德国巴斯夫Ultraform POM。

POM N2200G5德国巴斯夫BASF德国巴斯夫Ultraform POM。

POM N2200G53UN德国巴斯夫BASF德国巴斯夫Ultraform POM。

POM N2310P德国巴斯夫BASF德国巴斯夫Ultraform POM。

德国巴斯夫医用型POM H4320 PRO特性用途

适合生物，颜色稳定性好，热稳定性好，高分子量，用于挤压和注射塑模，用于医学/医疗保健设施，药物，厚壁部件Ultraform H4320 PRO, UltraformH4320PRO, H 4320 PRO, H4320 PRO, H4320, 4320PRO, H4320PRO, 4320H

德国巴斯夫医用型POM H4320 PRO

德国巴斯夫医用型POM H4320 PRO物性参数

密度1.39 g/cc，熔体流动速率 26，球压硬度 125 MPa，屈服拉伸强度 63.0 MPa，断裂伸长率 31 %，屈服伸长率 10 %，弹性模量2.60 GPa，悬臂梁缺口冲击强度6.50 kJ/m²，拉伸蠕变模量1000 hours 1300 MPa，体积电阻率1.00e+13 ohm-cm，表面电阻1.00e+13 ohm，介电常数3.8，介电强度 40.0 kV/mm，耗散因数 0.0010，线性热膨胀系数 12.0 μm/m-¹，热变形温度1.8 MPa (264 psi) 95.0，维卡软化点150，熔体温度 190 - 230，模具温度 60.0 - 120