

# 高抗冲PA6 德国巴斯夫 B40 LN01 挤出级

产品名称	高抗冲PA6 德国巴斯夫 B40 LN01 挤出级
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	20.00/千克
规格参数	巴斯夫:高抗冲 挤出级 B40 LN:光滑性 高粘度 德国:薄膜 电器外壳
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室
联系电话	0769-82933715 18128593518

## 产品详情

巴斯夫是一家有名的大型化工企业，其生产的PA6德国巴斯夫 B40 LN01挤出级具有高抗冲特性，能够有效地抵御各种冲击和磨损，因此广受市场的青睐。

除了高抗冲特性，巴斯夫还针对B40 LN01挤出级的材质进行了优化，拥有的光滑性与高粘度，使得制品表面更加光滑，同时保持良好的强度和韧性。

这种PA6材料还具有良好的薄膜性能与电气绝缘特性，适用于制造各种电器外壳和包装材料，为电子产品提供可靠的保护。

总的来说，巴斯夫的高抗冲PA6德国巴斯夫 B40 LN01挤出级具有多重优异特性，是一种无可替代的高品质材料。其平均价格约为20元/千克，相对于其高性能而言，性价比十分突出。

产品说明：

Ultramid B40LN 01 is a high viscosity, PA6 grade. Clarity and thermoformability are enhanced by the incorporation of nucleating and slip agent. It conforms to FDA requirements including, 21 CFR 177.1500, EU Directive 2002/72/EC, the German BfR recommendation "X Polyamide", 1.6.1998 or legislations for other countries will be provided on request. Applications Typical applications include production of blown and cast film and monofilament.

物理性能测试条件测试方法测试结果单位

物理性能	测试条件	测试方法	测试结果	单位

吸水量	饱和,23 ° C	ISO1512
	平衡,23 ° C,50%RH	ISO62
相对粘度-1%in96 %SulfuricAcid		ISO307
粘数	96%H2SO4	ISO307
热性能测试条件 溶融温度 ( DSC )	测试方法	ISO3146
补充信息 PelletShape	测试条件	测试结果单位
PelletSize		

