

# PP北欧化工 HD120MO 注塑成型 用途：卫浴产品 卫生设备盖帽 封口通用包装

产品名称	PP北欧化工 HD120MO 注塑成型 用途：卫浴产品 卫生设备盖帽 封口通用包装
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	10.35/公斤
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
联系电话	18938274862

## 产品详情

聚丙烯，是丙烯通过加聚反应而成的聚合物。系白色蜡状材料，外观透明而轻。化学式为(C<sub>3</sub>H<sub>6</sub>)<sub>n</sub>，密度为0.89 ~ 0.91g/cm<sup>3</sup>，

易燃，熔点189，在155左右软化，使用温度范围为-30 ~ 140。

在80以下能耐酸、碱、盐液及多种有机溶剂的腐蚀，能在高温和氧化作用下分解。

聚丙烯广泛应用于服装、毛毯等纤维制品、医疗器械、汽车、自行车、零件、输送管道、化工容器等生产，也用于食品、药品包装

北欧化工(Borealis)PP系列

聚丙烯分类

性能特点

应用领域

Borealis PP BA110CF

PP共聚物

低速凝固晶点;共聚物;抗撞击性，良好;良好的热封性;耐低温冲击;韧性良好;中等宽分子量分布

薄膜;层压板;定向薄膜;食品包装;文具;无取向薄膜

Borealis PP BA160E-8229-01

## 抗撞击PP均聚物

刚性，高;高ESCR（抗应力开裂）;抗冲共聚物;抗撞击性，高;可回收材料;可加工性，良好  
配件

### Borealis PP BA202E

Block Copolymer;超高抗冲击性;高分子量;流动性低

波纹管;管道系统;管线涂料;配件;型材

### Borealis PP BA204E

Block Copolymer;高分子量;抗撞击性，高;流动性低

波纹管;管道系统;配件;型材

### Borealis PP BB125MO

可加工性，良好;可回收材料;抗冲共聚物;抗撞击性，良好;抗撞击性，高;流动性低;耐低温冲  
吹塑成型应用;工业应用;波形板

### Borealis PP BB213CF

超高韧性;共聚物;良好的热封性;耐低温冲击;中等宽分子量分布

薄膜;层压板;流延薄膜;食品包装;文具;无取向薄膜

### Borealis PP BB412E

Block Copolymer;刚性，高;抗撞击性，良好;可回收材料;流动性中等;耐低温冲击;中等分子量

波纹管;波形板;导管;管道系统;配件

### Borealis PP BC245MO

共聚物;刚性，高;可加工性，良好;快的成型周期;成核的;抗撞击性，高;热稳定性，良好;

工程配件;废物容器;皮箱;装货箱

### Borealis PP BC250MO

刚性，高;可加工性，良好;快的成型周期;成核的;抗冲共聚物;抗撞击性，高;热稳定性，良好

容器;工程配件;支架托盘;皮箱;装货箱

### Borealis PP BC545MO

Good ESCR (Stress Crack Resist.);超高抗冲击性;成核的;防白性

电池盒;电线电缆应用;工程配件;皮箱;装货箱

Borealis PP BC612WG

共聚物;可回收材料;可加工性 , 良好;热稳定性

大型家用电器和小型家用电器;家电部件;家用货品

Borealis PP BD212CF

超高韧性;共聚物;可加工性 , 良好;良好的热封性;耐低温冲击;中等宽分子量分布

薄膜;标签;层压板;流延薄膜;食品包装;无取向薄膜

Borealis PP BD310MO

超强刚性;成核的;刚性 , 高;抗冲共聚物;抗静电性;抗撞击性 , 良好;可回收材料

包装;工程配件;装货箱

Borealis PP BD712CF

High Toughness;抗冲共聚物;可回收材料;可加工性 , 良好;耐低温冲击;中等宽分子量分布

包装;薄膜;标签;层压板;流延薄膜;食品包装;文具;无取向薄膜

Borealis PP BD950MO

成核的;尺寸稳定性良好;低摩擦系数;刚性 , 良好;共聚物;光滑性;抗静电性;抗应力发白;

护罩;外壳

Borealis PP BE170CF

低速凝固晶点;共聚物;可回收材料;可加工性 , 良好;耐低温冲击;气味低到无;气味低到无;食品接触的合规性

包装;薄膜;家用货品;食品包装;桶

Borealis PP BE50

PP均聚物

刚性 , 高;高分子量;均聚物;良好的耐热老化性能;流动性低;耐热性 , 高

棒材;工业应用;管道系统;配件;片材

Borealis PP BE52

均聚物;可回收材料;可加工性 , 良好;热稳定性

吹塑成型应用;大型家用电器和小型家用电器

Borealis PP BE677A1

UV Stabilized;刚性，良好;高结晶;共聚物;抗撞击性，良好;可回收材料

Borealis PP BEC5012

管道系统;配件;片材;型材

Borealis PP BF335SA

超高抗冲击性;刚性，良好;共聚物;抗静电性;可回收材料;可加工性，良好;优良外观

Borealis PP BG383MO

成核的;刚性，高;共聚物;抗静电性;抗撞击性，高;可回收材料;良好的流动性;脱模性能良好

包装;薄壁包装;桶

Borealis PP BH345MO

Good Gloss;刚性，良好;刚性，高;可回收材料;快的成型周期;成核的;抗冲共聚物

包装;外壳;家用货品;工程配件;桶;薄壁容器;食品包装

Borealis PP BH374MO

超强刚性;刚性，高;刚性，良好;抗冲共聚物;抗静电性;抗撞击性，高;抗撞击性，良好;可

桶

Borealis PP BH381MO

刚性，良好;共聚物;抗撞击性，良好;可回收材料;良好的感官特征;良好的流动性

薄壁包装;家用货品;桶;装货箱

Borealis PP BHC5012C

共聚物;可回收材料;可加工性，良好

吹塑成型应用;汽车领域的应用;外壳

Borealis PP BHC6030

超高抗冲击性;刚性，良好;共聚物;可回收材料;可加工性，良好

吹塑成型应用;汽车的发动机罩下的零件;汽车领域的应用;外壳

Borealis PP BJ100HP

低粘度;可回收材料;热稳定性

电池;汽车领域的应用;汽车仪表板

Borealis PP BJ356MO

成核的;刚性，高;共聚物;光泽，中;抗静电性;抗撞击性，良好;快的成型周期;良好的感官

薄壁容器;工程配件;家用货品

Borealis PP BJ368MO

共聚物;刚性，高;可回收材料;快的成型周期;成核的;抗撞击性，高;抗静电性;脱模性能良好;良好的流动性

薄壁容器

Borealis PP BJ380MO

Block Copolymer;成核的;低翘曲性;刚性，高;抗静电性;抗撞击性，高;快的

薄壁部件;护罩;家用货品;容器

Borealis PP BJ400HP

PP，未指定

低挥发;低粘度;可回收材料;良好的感官特征

Borealis PP BJ998MO

成核的;刚性，高;高光;共聚物;抗静电性;抗撞击性，良好;可回收材料;良好的流动性;耐低温冲击

薄壁容器;盖子;容器;外壳

Borealis PP EE002AE

可回收材料

汽车防撞杆;汽车外部零件;汽车外部装饰

Borealis PP EE189HPB

刚性，良好;抗撞击性，良好;可回收材料;耐刮擦性

汽车领域的应用;汽车内部零件

Borealis PP EF015AE

可回收材料;流动性高;优良外观

汽车防撞杆;汽车领域的应用;汽车外部零件;汽车外部装饰

Borealis PP FSC65T30

TPO

Borealis PP HA104E

刚性，高;高分子量;均聚物;抗撞击性，高;流动性高

Borealis PP HA507MO

刚性，高;高ESCR（抗应力开裂）;均聚物;可加工性，良好;耐化学性良好;热稳定性

工业应用;片材

Borealis PP HB306MO

刚性，高;较高的熔体稳定性;均聚物;抗静电性;抗撞击性，高;可回收材料;可加工性，良好;流动性低;润滑

Borealis PP HB600TF

刚性，良好;较高的熔体稳定性;均聚物;抗撞击性，良好;可回收材料;可加工性，良好;良好的

Twine;包装;薄壁包装;混合;家用货品;绳索;食品包装;线;织物

Borealis PP HB601WG

均聚物;可回收材料;耐洗涤剂;热稳定性

电器用具;家电部件;家用货品

Borealis PP HC101BF

电镀;防潮;防潮性;高光;光学性能;均聚物;可加工性，良好;耐热性，高;耐油性能;

Twine;包装;薄膜;层压板;纺织应用;绳索;食品包装;涂层应用;线;织物

Borealis PP HC110BF

刚性，高;高光;光学性能;结晶;均聚物;可回收材料;可加工性，良好;耐热性，高;耐油性能

包装;薄膜;层压板;涂层应用

Borealis PP HC205TF

成核的;刚性，良好;高光;结晶;均聚物;抗撞击性，良好;可回收材料;可加工性，良好;

包装;薄壁包装;杯子;盖子;混合;家用货品;容器;食品容器;支架托盘

Borealis PP HC600TF

刚性，高;较高的熔体稳定性;均聚物;抗撞击性，高;可回收材料;可加工性，良好;外观透明

薄壁包装;带子;混合;家用货品;食品容器;线

Borealis PP HD120MO

均聚物;可回收材料

包装;护罩;外壳;卫浴产品

Borealis PP HD204CF

刚性,高;光学性能;均聚物;可加工性,良好;热消毒;中等宽分子量分布

包装;薄膜;层压板;食品包装;文具;无取向薄膜

Borealis PP HD214CF

刚性,高;光学性能;均聚物;抗结块性;可加工性,良好;热消毒;窄分子量分布

Borealis PP HD234CF

刚性,高;光滑性;光学性能;均聚物;抗结块性;可加工性,良好;热消毒;窄分子量分布

Borealis PP HD244CF

刚性,高;光滑性;光学性能;均聚物;抗氧化性;可加工性,良好;热消毒;窄分子量分布

Borealis PP HD601CF

刚性,高;光学性能;均聚物;可加工性,良好;热消毒;中等分子量

Borealis PP HD905CF-02

超强刚性;成核的;光学性能;均聚物;可回收材料;中等宽分子量分布

包装;薄膜;标签;层压板;无取向薄膜

Borealis PP HE125MO

刚性,高;可回收材料;均聚物;快的成型周期;良好的感官特征;良好的流动性;良好的颜色稳定性

家用货品;薄壁包装

Borealis PP HE370FB

均聚物;可回收材料;可加工性,良好;中等宽分子量分布

短纤维;纤维

Borealis PP HE4872

HDPE

较低的出模膨胀;快的成型周期;良好的流动性;良好粘结性;优良外观

泡沫;通信电线绝缘材料

Borealis PP HF136MO

低翘曲性;均聚物;可回收材料;可控流变;良好的流动性;窄分子量分布

Borealis PP HF420FB

纯度高;较高的熔体稳定性;均聚物;可加工性,良好;可控流变;流动性高;热稳定性,良好;中等宽分子量分布

短纤维;纺粘无纺布;细丝

Borealis PP HF700SA

可加工性,良好;均聚物;抗静电性;热稳定性;良好的流动性

电器用具

Borealis PP HG313MO

成核的;低翘曲性;刚性,高;光滑性;光泽,中;均聚物;抗静电性;抗撞击性,高;可回收

薄壁容器;盖子;护罩;容器;外壳;支架托盘

Borealis PP HG385MO

光滑性;刚性,高;均聚物;快的成型周期;成核的;抗静电性;窄分子量分布;脱模性能良好;良好的流动性

外壳;护罩

Borealis PP HG430MO

光滑性;均聚物;抗静电性;抗撞击性,良好;快的成型周期;良好的流动性;脱模性能良好;窄分子量分布

Borealis PP HG455FB

均聚物;抗气体褪色性;可回收材料;可加工性,良好;可控流变;良好的流动性;窄分子量分布

纺粘无纺布;细丝

Borealis PP HG475FB

纺粘无纺布;纤维

Borealis PP HH450FB

纯度高;均聚物;抗气体褪色性;可加工性,良好;可控流变;流动性高;窄分子量分布

Borealis PP HJ120UB

低挥发;低粘度;均聚物;可回收材料

电池;汽车的发动机罩下的零件;汽车领域的应用;汽车仪表板

Borealis PP HJ325MO

成核的;低翘曲性;刚性，高;高光;均聚物;抗静电性;抗撞击性，良好;可控流变;快的成

Borealis PP HK060AE

低粘度;均聚物;可回收材料;热稳定性

Borealis PP HL708FB

均聚物;可回收材料;可加工性，良好;可控流变;流动性高;窄分子量分布

Meltblown Nonwovens;纤维

Borealis PP HL712FB

Borealis PP KSR4525

抗紫外线性能良好;可回收材料

汽车防撞杆;汽车外部装饰

Borealis PP MB350WG

超高抗冲击性;尺寸稳定性良好;刚性，良好;可回收材料;可加工性，良好;耐洗涤剂;热稳定性

大型家用电器和小型家用电器;家电部件

Borealis PP MB352WG

尺寸稳定性良好;刚性，良好;抗撞击性，良好;可回收材料

Borealis PP MB471WG

尺寸稳定性良好;可回收材料;可加工性，良好;耐洗涤剂;热稳定性

Borealis PP MD206U

UV Stabilized;刚性，良好;抗撞击性，良好;可回收材料;优良外观

汽车领域的应用

Borealis PP MD231U

High Dimensional Stability;可回收材料;流动性中等;热稳定性;收缩性低

过滤器;汽车的发动机罩下的零件;汽车领域的应用

Borealis PP MD360HP

建筑材料;建筑应用领域;汽车领域的应用;汽车外部零件;室外应用

Borealis PP MD441AI

尺寸稳定性良好;纯度高;可回收材料;流动性中等;收缩性低

汽车领域的应用;汽车内部零件;外壳

Borealis PP MD441U

尺寸稳定性良好;可回收材料;流动性中等;热稳定性;收缩性低

汽车的发动机罩下的零件;外壳

Borealis PP MD494WG

尺寸稳定性良好;可回收材料;可加工性,良好;流动性中等;耐洗涤剂;热稳定性

电器用具;家用货品

Borealis PP ME212U

尺寸稳定性良好;气味低到无;热稳定性;良好的流动性

外壳;汽车内部零件

Borealis PP ME212WS

可回收材料;热稳定性

汽车的发动机罩下的零件;汽车领域的应用

Borealis PP ME266U

UV Stabilized;优良外观;刚性,良好;可回收材料;抗撞击性,良好

汽车内部装备;汽车内部零件;汽车领域的应用

Borealis PP ME268AI

汽车仪表盘;汽车内部装备;汽车内部零件;汽车领域的应用

Borealis PP ME466WG

大型家用电器和小型家用电器

Borealis PP MG160AI

刚性，良好;可回收材料;抗撞击性，良好;耐刮擦性;良好的流动性

Borealis PP MS64T20

可加工性，良好;可回收材料

汽车内部零件;汽车外部零件;汽车领域的应用

Borealis PP PP1121

Good ESCR (Stress Crack Resist.);共聚物;刚性，良好;可加工性

Borealis PP PP4874

电线电缆应用

Borealis PP PS65T20

可回收材料;流动性高

汽车内部零件;汽车领域的应用

Borealis PP QB341

刚性，良好;抗撞击性，良好;抗紫外线性能良好

汽车外部零件;汽车的发动机罩下的零件;汽车领域的应用

Borealis PP QB370

刚性，高;可回收材料;尺寸稳定性良好;流动性高

Borealis PP QB377

刚性，高;可回收材料;流动性高

Borealis PP RA130E

PP无规共聚物

可加工性，良好;可回收材料;可焊接;抗撞击性，良好;高分子量;耐用性;耐热性，高;流动

管道系统;管道部件;配件

Borealis PP RA130E-6017

可加工性，良好;可焊接;抗撞击性，良好;高分子量;耐用性;耐热性，高;流动性低;良好的

Borealis PP RA130E-8427

Borealis PP RA130E-8427 (industrial)

可加工性，良好;可回收材料;可焊接;抗撞击性，良好;高分子量;耐用性;流动性低;热稳定性，良好  
管道系统;管道部件;工业应用;配件

Borealis PP RA7050-GN

成核的;耐热性，中等;无规共聚物

Borealis PP RB206MO

可回收材料;快的成型周期;外观透明;光泽，中;清晰度，高;耐热性，高;无规共聚物;优良外观;刚性，高  
化妆品;瓶子;包装，化妆品

Borealis PP RB307MO

优良外观;光泽，中;外观透明;尺寸稳定性良好;无规共聚物;清晰度，高;耐化学性良好  
化妆品;家用货品;容器

Borealis PP RB344

优良外观;刚性，良好;可回收材料;韧性良好

Borealis PP RB354

优良外观;刚性，良好;可回收材料

保护性遮盖物;大型家用电器和小型家用电器;盖子

Borealis PP RB361

家用货品;电器用具

Borealis PP RB363

优良外观;刚性，良好;可回收材料;耐刮擦性

Borealis PP RB707CF

可回收材料;外观良好;高光;清晰度，高;中等宽分子量分布;低温热封性;无添加剂;无规共聚物;热消毒  
食品包装;薄膜;包装;密封剂;无取向薄膜;层压板;标签

Borealis PP RC007

刚性，高;可回收材料;热稳定性，良好

汽车内部零件;汽车的发动机罩下的零件;汽车领域的应用

Borealis PP RC101

优良外观;刚性,良好;可回收材料;抗撞击性,良好

Borealis PP RC196

刚性,良好;可回收材料;抗撞击性,良好;抗紫外线性能良好

汽车内部装备;汽车外部装饰

Borealis PP RD204CF

可回收材料;窄分子量分布;无规共聚物

食品包装;薄膜;文具;包装;无取向薄膜;层压板

Borealis PP RD208CF

Borealis PP RD234CF

窄分子量分布;无规共聚物

Borealis PP RD364CF

可回收材料;光滑性;抗静电性;抗结块性;窄分子量分布;无规共聚物

Borealis PP RD366CF