

PC 沙伯基础(Sabic)

产品名称	PC 沙伯基础(Sabic)
公司名称	上海众顿塑化有限公司
价格	30.00/千克
规格参数	品牌:中国
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1388-1号
联系电话	135-85676967 13585676967

产品详情

Sabic “LEXAN” 由双酚A制造，为聚碳酸酯这高分子材料，具有优异的高透明和耐热温度，以及热可塑性树脂中高的冲击强度，良好的成型性使得“LEXAN”用于汽车零部件、事务机器、家电产品、电子产品、电子零件、食品器具、医疗器材和通信设备之替代金属用品上，选择材料。

产品品名Product Name

产品特性Product Characteristics

PC 沙伯基础(Sabic) 131

熔流性 指数 3.5

PC 沙伯基础(Sabic) MHL1110

熔流性 指数 3.5

PC 沙伯基础(Sabic) 201

熔流性 指数7.0

PC 沙伯基础(Sabic) 101

熔流性 指数7.0

PC 沙伯基础(Sabic) 201R

PC 沙伯基础(Sabic) 101R

PC 沙伯基础(Sabic) 191

熔流性 指数8.5

PC 沙伯基础(Sabic) 261R

熔流性 指数8.5

PC 沙伯基础(Sabic) 141R

熔流性 指数10.5

PC 沙伯基础(Sabic) 241

熔流性 指数10.5

PC 沙伯基础(Sabic) 141

PC 沙伯基础(Sabic) LUX2614G

PC 沙伯基础(Sabic) 241S

PC 沙伯基础(Sabic) FST9436

PC 沙伯基础(Sabic) 141S

PC 沙伯基础(Sabic) FST9705

PC 沙伯基础(Sabic) AD143

PC 沙伯基础(Sabic) ML3999

PC 沙伯基础(Sabic) 2814R

PC 沙伯基础(Sabic) 3433R

PC 沙伯基础(Sabic) LGN2000

PC 沙伯基础(Sabic) ML3260

PC 沙伯基础(Sabic) 241R

PC 沙伯基础(Sabic) ML3400

PC 沙伯基础(Sabic) ML144R

PC 沙伯基础(Sabic) FST3403

PC 沙伯基础(Sabic) LI1911R

熔流性 指数16.0

PC 沙伯基础(Sabic) HW1210

熔流性指数16.0

PC 沙伯基础(Sabic) 121

熔流性指数17.5

PC 沙伯基础(Sabic) 121SRM

熔流性指数17.5

PC 沙伯基础(Sabic) 221R

PC 沙伯基础(Sabic) 121R

PC 沙伯基础(Sabic) 121HSR

PC 沙伯基础(Sabic) ML6600R

PC 沙伯基础(Sabic) 133

熔流性指数 3.5 ; 紫外稳定剂

PC 沙伯基础(Sabic) ML6622R

熔流性指数 3.5 ; 紫外稳定剂

PC 沙伯基础(Sabic) 303

熔流性指数 5.5 ; 紫外稳定剂

PC 沙伯基础(Sabic) ML7691

熔流性指数 5.5 ; 紫外稳定剂

PC 沙伯基础(Sabic) 103

熔流性指数 7.0 ; 紫外稳定剂

PC 沙伯基础(Sabic) 203

熔流性指数 7.0 ; 紫外稳定剂

PC 沙伯基础(Sabic) 203R

PC 沙伯基础(Sabic) 103R

PC 沙伯基础(Sabic) 2034

熔流性指数 8.5 ; 紫外稳定剂

PC 沙伯基础(Sabic) 193

熔流性指数 8.5 ; 紫外稳定剂

PC 沙伯基础(Sabic) 144R

熔流性指数 10.5 ; 紫外稳定剂

PC 沙伯基础(Sabic) 243

熔流性指数 10.5 ; 紫外稳定剂

PC 沙伯基础(Sabic) 143

PC 沙伯基础(Sabic) 143S

PC 沙伯基础(Sabic) 505RU

PC 沙伯基础(Sabic) ML3729

PC 沙伯基础(Sabic) 263R

PC 沙伯基础(Sabic) 143R

PC 沙伯基础(Sabic) 243R

PC 沙伯基础(Sabic) ML6844

熔流性指数 13.0 ; 紫外稳定剂

PC 沙伯基础(Sabic) 223

熔流性指数 17.5 ; 紫外稳定剂

PC 沙伯基础(Sabic) 123

熔流性指数 17.5 ; 紫外稳定剂

PC 沙伯基础(Sabic) 123HSR

PC 沙伯基础(Sabic) 123HSR

PC 沙伯基础(Sabic) 123R

PC 沙伯基础(Sabic) 223R

PC 沙伯基础(Sabic) 123S

PC 沙伯基础(Sabic) 134

熔流性指数 3.5 ; 食品级

PC 沙伯基础(Sabic) 1500R

熔流性指数 3.5; 食品级

PC 沙伯基础(Sabic) 104

熔流性指数 7.0; 食品级

PC 沙伯基础(Sabic) 104R

熔流性指数 7.0; 食品级

PC 沙伯基础(Sabic) 194

熔流性指数 8.5; 食品级

PC 沙伯基础(Sabic) 144

熔流性指数 10.5; 食品级

PC 沙伯基础(Sabic) 164R

熔流性指数 10.5; 食品级

PC 沙伯基础(Sabic) 244R

PC 沙伯基础(Sabic) HW1240

熔流性指数 16.0; 食品级

PC 沙伯基础(Sabic) 221

熔流性指数 17.5; 食品级

PC 沙伯基础(Sabic) 124

熔流性指数 17.5; 食品级

PC 沙伯基础(Sabic) 124R

PC 沙伯基础(Sabic) ML7647

缺口 Izod 17.0;较高流动性和 抗冲击性

PC 沙伯基础(Sabic) SP1352

缺口 Izod 17.0;较高流动性和 抗冲击性

PC 沙伯基础(Sabic) SP1310R

PC 沙伯基础(Sabic) ML7647K

缺口 Izod 16.0;较高流动性和 抗冲击性

PC 沙伯基础(Sabic) SP1210R

缺口 Izod 16.0;较高流动性和 抗冲击性

PC 沙伯基础(Sabic) SP1252

PC 沙伯基础(Sabic) ML6339R

缺口 Izod 15.0;较高流动性和 抗冲击性

PC 沙伯基础(Sabic) SP6400R

缺口 Izod 13.0;较高流动性和 抗冲击性

PC 沙伯基础(Sabic) SP1010R

缺口 Izod 12.0;较高流动性和 抗冲击性

PC 沙伯基础(Sabic) SP1010

缺口 Izod 12.0;较高流动性和 抗冲击性

PC 沙伯基础(Sabic) ML6018

缺口 Izod 11.0;较高流动性和 抗冲击性

PC 沙伯基础(Sabic) ML6018R

缺口 Izod 11.0;较高流动性和 抗冲击性

PC 沙伯基础(Sabic) 953

UL 94 V-0 0.062" 不透明;耐燃性

PC 沙伯基础(Sabic) 950

UL 94 V-0 0.062" 不透明;耐燃性

PC 沙伯基础(Sabic) 955

PC 沙伯基础(Sabic) 945

PC 沙伯基础(Sabic) 943

PC 沙伯基础(Sabic) 940

PC 沙伯基础(Sabic) 923

PC 沙伯基础(Sabic) 920

PC 沙伯基础(Sabic) 945U

PC 沙伯基础(Sabic) 955U

PC 沙伯基础(Sabic) 953A

增强特性;耐燃性

PC 沙伯基础(Sabic) 943ASR

增强特性;耐燃性

PC 沙伯基础(Sabic) 940ASR

PC 沙伯基础(Sabic) 925A

PC 沙伯基础(Sabic) 920A

PC 沙伯基础(Sabic) 940A

PC 沙伯基础(Sabic) 943A

PC 沙伯基础(Sabic) 943AR

PC 沙伯基础(Sabic) 953ASR

PC 沙伯基础(Sabic) CFR9111

UL 94 V-0 0.125" 透明;耐燃性

PC 沙伯基础(Sabic) CFR7630

UL 94 V-0 0.125" 透明;耐燃性

PC 沙伯基础(Sabic) CFR7431

PC 沙伯基础(Sabic) CFR5630D

PC 沙伯基础(Sabic) CFR5630

PC 沙伯基础(Sabic) 920ASR

PC 沙伯基础(Sabic) 9945A

PC 沙伯基础(Sabic) 955A

PC 沙伯基础(Sabic) 955AU

PC 沙伯基础(Sabic) 945A

PC 沙伯基础(Sabic) 945AU

PC 沙伯基础(Sabic) 925AU

PC 沙伯基础(Sabic) 915AU

PC 沙伯基础(Sabic) ML6076

FAR;耐燃性

PC 沙伯基础(Sabic) BPL1000

薄壁环保阻燃V0 (0.8mm);耐燃性

PC 沙伯基础(Sabic) 503

玻璃纤维增强型 10%

PC 沙伯基础(Sabic) 500

玻璃纤维增强型 10%

PC 沙伯基础(Sabic) 500ECR

PC 沙伯基础(Sabic) SP7602

PC 沙伯基础(Sabic) 500R

PC 沙伯基础(Sabic) 503R

PC 沙伯基础(Sabic) 3412ECR

玻璃纤维增强型 20%

PC 沙伯基础(Sabic) SP7604

玻璃纤维增强型 20%

PC 沙伯基础(Sabic) 3412R

PC 沙伯基础(Sabic) LF1520A

PC 沙伯基础(Sabic) 3414R

玻璃纤维增强型 40%

PC 沙伯基础(Sabic) 3413R

玻璃纤维增强型 30%

PC 沙伯基础(Sabic) 4401R

通用;高耐热性

PC 沙伯基础(Sabic) 4701R

通用;高耐热性

PC 沙伯基础(Sabic) PPC4501

PC 沙伯基础(Sabic) 4501

PC 沙伯基础(Sabic) 4704

食品级;高耐热性

PC 沙伯基础(Sabic) 4504

食品级;高耐热性

PC 沙伯基础(Sabic) FXG1414T

光学性能;中等流动性

PC 沙伯基础(Sabic) FXG1413T

光学性能;中等流动性

PC 沙伯基础(Sabic) FXE1414T

PC 沙伯基础(Sabic) FXE1112T

PC 沙伯基础(Sabic) FXD1414T

PC 沙伯基础(Sabic) WR2210

耐磨性

PC 沙伯基础(Sabic) WR5210R

耐磨性

PC 沙伯基础(Sabic) ML6143H

未增强型;汽车应用

PC 沙伯基础(Sabic) EM1210

未增强型;汽车应用

PC 沙伯基础(Sabic) EXL8454

EXL耐低温;零下20 延展性

PC 沙伯基础(Sabic) EXL8134

EXL耐低温;零下20 延展性

PC 沙伯基础(Sabic) EXL1112

PC 沙伯基础(Sabic) EXL1112T

PC 沙伯基础(Sabic) EXL1890T

PC 沙伯基础(Sabic) EXL1182T

PC 沙伯基础(Sabic) EXL1493T

PC 沙伯基础(Sabic) EXL1036

PC 沙伯基础(Sabic) EXL1484T

PC 沙伯基础(Sabic) EXL1483T

PC 沙伯基础(Sabic) EXL8414

PC 沙伯基础(Sabic) EXL1192C

PC 沙伯基础(Sabic) EXL4016H

PC 沙伯基础(Sabic) EXL1810T

PC 沙伯基础(Sabic) EXL1132T

PC 沙伯基础(Sabic) EXL1162T

PC 沙伯基础(Sabic) EXL5689

PC 沙伯基础(Sabic) EXL9112

PC 沙伯基础(Sabic) EX7631T

PC 沙伯基础(Sabic) 1173X

PC 沙伯基础(Sabic) EX1632T

PC 沙伯基础(Sabic) EXL8483

PC 沙伯基础(Sabic) SLX2531T

SLX耐候;透明耐候性

PC 沙伯基础(Sabic) SLX1231T

SLX耐候;透明耐候性

PC 沙伯基础(Sabic) SLX1431D

PC 沙伯基础(Sabic) SLX1432T

PC 沙伯基础(Sabic) SLX2231T

PC 沙伯基础(Sabic) SLX2431T

PC 沙伯基础(Sabic) SLX2432T

PC 沙伯基础(Sabic) SLX1432

PC 沙伯基础(Sabic) SLX2571T

PC 沙伯基础(Sabic) SLX2271T

PC 沙伯基础(Sabic) SLX2471T

PC 沙伯基础(Sabic) DMX2415

通用; DMX抗刮伤

PC 沙伯基础(Sabic) DMX1214

通用; DMX抗刮伤

PC 沙伯基础(Sabic) DMX1132

PC 沙伯基础(Sabic) DMX1435

PC 沙伯基础(Sabic) DMX9455A

耐燃性; DMX抗刮伤

PC 沙伯基础(Sabic) DMX9455

耐燃性; DMX抗刮伤

PC 沙伯基础(Sabic) BFL2000

非GF;高流动性/高反射率

PC 沙伯基础(Sabic) BFL2000U

非GF;高流动性/高反射率

PC 沙伯基础(Sabic) BFL4000U

PC 沙伯基础(Sabic) BFL2010

10%GF;高流动性/高反射率

PC 沙伯基础(Sabic) BFL2015

15%GF;高流动性/高反射率

PC 沙伯基础(Sabic) 1500

高抗冲击性;非卤化物

PC 沙伯基础(Sabic) LUX1814N

挤塑;高熔流性;非卤化物

PC 沙伯基础(Sabic) 151

挤塑;高熔流性;非卤化物

PC 沙伯基础(Sabic) LUX1832

PC 沙伯基础(Sabic) ML104R

挤塑;紫外稳定性;非卤化物

PC 沙伯基础(Sabic) EX1332T

挤塑;紫外稳定性;非卤化物

PC 沙伯基础(Sabic) ML6451

PC 沙伯基础(Sabic) 153R

PC 沙伯基础(Sabic) 153