

PC 美国沙伯基础 131R-111 高粘度 透明级 耐高温

产品名称	PC 美国沙伯基础 131R-111 高粘度 透明级 耐高温
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	18.00/千克
规格参数	美国沙伯基础:131R-111 131R-1:美国沙伯基础 美国沙伯基础:PC
公司地址	上海市清浦区练塘镇章练塘路588弄15号
联系电话	15921708758

产品详情

沙伯基础创新LEXAN系列PC工程塑料

名称型号性能应用PC923X冲击改性;可加工性良好;延展性;快的成型周期;无溴;流动性高;阻燃性通用PC101无卤通用PC101R可加工性良好;粘度高通用PC103无卤室外应用PC103R无卤室外应用PC103RP抗紫外线性能良好;脱模性能良好;无卤室外应用PC104食品接触的合规性通用PC104R食品接触的合规性通用PC105均聚物;通用;线性高分子结构通用PC121R无卤通用PC121SR冲击改性;良好的流动性;脱模性能良好通用PC123无卤通用PC123MUV Stabilized;无卤通用PC123R无卤通用PC123SRM冲击改性;良好的流动性;脱模性能良好通用PC123X可加工性良好;良好的流动性通用PC124R食品接触的合规性通用PC1278R刚性高;中等粘性;阻燃性工业应用PC131无卤通用PC133R无卤通用PC141通用通用PC141R无卤通用PC143无卤通用PC143R无卤通用PC143X可加工性良好;良好的流动性通用PC144R食品接触的合规性通用PC153R无卤通用PC161R可加工性良好;中等粘性通用PC163R可加工性良好;中等粘性通用PC164R食品接触的合规性;中等粘性通用PC201R阻燃性通用PC2034中等粘性;阻燃性通用PC203R阻燃性通用PC221R阻燃性通用PC223R阻燃性通用PC223S阻燃性工程配件PC241R通用通用PC241S脱模性能良好;阻燃性通用PC243R抗紫外线性能良好;脱模性能良好;阻燃性通用PC244R食品接触的合规性;脱模性能良好;中等粘性;阻燃性通用PC244RF食品接触的合规性;脱模性能良好;中等粘性;阻燃性通用PC261R中等粘性;可加工性良好通用PC263F中等粘性;抗紫外线性能良好通用PC263R中等粘性;可加工性良好通用PC3262RChlorine Free;无溴;阻燃性通用PC3412ECR Chlorine Free;刚性高;无溴;阻燃性通用PC3412HF流动性高通用PC3412R流动性高通用PC3413HF流动性高通用PC3413R流动性高通用PC3414R流动性高通用PC4251R共聚物;可加工性良好;抗撞击性高;耐热性高通用PC4501耐热性高通用PC4504共聚物;耐热性高;食品接触的合规性通用PC4701R耐热性高通用PC4704共聚物;耐热性高;食品接触的合规性通用PC4795R耐热性高;阻燃性通用PC500刚性高;抗撞击性良好;阻燃性通用PC500R刚性高;抗撞击性良好;阻燃性通用PC503R刚性高;抗撞击性良好;阻燃性通用PC503RS中等粘性;阻燃性通用PC505RChlorine Free;刚性高;无溴;阻燃性通用PC505RU Chlorine Free;无溴;阻燃性通用PC915AUChlorine Free;抗紫外线性能良好;无溴;良好的流动性;阻燃性通用PC915RChlorine Free;无溴;脱模性能良好;良好的流动性;阻燃性通用PC920低粘度;阻燃性通用PC920A优良外观;阻燃性通用PC923低烟度;低粘度;毒性低;阻燃性通用PC923A优良外观;低粘度;阻燃性通用PC923XChlorine Free;冲击改性;可加工性良好;延展性;快的成型周期;无溴;流动性高;阻燃性通用PC925Chlorine

Free;无溴;通用;阻燃性通用PC925AChlorine Free;无溴;通用;阻燃性通用PC925AChlorine
Free;无溴;通用;阻燃性通用PC925UChlorine Free;抗紫外线性能良好;无溴;通用;阻燃性通用PC940中等粘性;
阻燃性通用PC940A优良外观;中等粘性;阻燃性通用PC943中等粘性;阻燃性通用PC943A中等粘性;优良外观;
阻燃性通用PC943XChlorine
Free;冲击改性;可加工性良好;延展性;快的成型周期;无溴;流动性中等;阻燃性通用PC945Chlorine
Free;通用;无溴;阻燃性通用PC945AChlorine Free;通用;无溴;阻燃性通用PC945AChlorine
Free;抗紫外线性能良好;通用;无溴;阻燃性通用PC945UChlorine Free;通用;无溴;阻燃性通用PC955Chlorine
Free;无溴;粘度,高;阻燃性通用PC9915AChlorine Free;抗紫外线性能良好;无溴;阻燃性通用PCAD143 中等
粘性通用PCADX1016R共聚物;耐化学性良好通用PCBFL2015Chlorine
Free;无溴;阻燃性通用PCBFL4000UChlorine Free;抗撞击性良好;抗紫外线性能良好;良好的流动性;耐气候影
响性能良好;无溴;阻燃性照明漫射器PCBM5225XChlorine
Free;低翘曲性;良好的流动性;无溴;延展性;阻燃性薄壁部件PCBM5225YChlorine
Free;低翘曲性;良好的流动性;无溴;延展性;阻燃性薄壁部件PCBPL1000 Chlorine
Free;抗撞击性良好;流动性高;无溴;阻燃性薄壁部件PCBX7241 Chlorine
Free;无溴;阻燃性薄壁部件PCBX9349Chlorine
Free;良好的流动性;无溴;延展性;阻燃性薄壁部件PCBY2710X Chlorine
Free;良好的流动性;无溴;延展性;阻燃性通用PCCFR5630 Chlorine
Free;低烟度;毒性低;无溴;阻燃性通用PCCFR5630D Chlorine Free;无溴;阻燃性通用PCCFR7431Chlorine
Free;耐气候影响性能良好;无溴;阻燃性通用PCCFR7630Chlorine
Free;耐气候影响性能良好;无溴;阻燃性通用PCCFR9111 Chlorine
Free;无溴;阻燃性通用PCCFR9131 Chlorine Free;耐气候影响性能良好;无溴;阻燃性通用PCCFR9712Chlorine
Free;流动性高;无溴;阻燃性通用PCEM1210 抗撞击性良好;耐热性高汽车内部零件PCEM3110 良好的流
动性汽车内部零件PCEX1332T粘度高;支化高分子结构片材;型材PCEX1632T粘度高;支化高分子结构片材;
型材PCEX7681T耐气候影响性能良好室外应用PCEX9332T粘度高;支化高分子结构;阻燃性管道系统;建筑材
料;建筑应用领域;片材;型材PCEXL1112 共聚物;可加工性良好;快的成型周期;流动性高;脱模性能良好;延
展性通用PCEXL1112T共聚物;可加工性良好;快的成型周期;流动性高;延展性通用PCEXL1132共聚物;可加工
性良好;快的成型周期;流动性高;通用;延展性通用PCEXL1132T共聚物;可加工性良好;快的成型周期;流动性
高;延展性通用PCEXL1162T共聚物;可加工性良好;快的成型周期;流动性高;脱模性能良好;延展性通用PCEX
L1182T共聚物;可加工性良好;快的成型周期;流动性高;延展性通用PCEXL1330共聚物;可加工性良好;快的成
型周期;流动性中等;通用;延展性通用PCEXL1413T共聚物;可加工性良好;快的成型周期;流动性中等;通用;延
展性通用PCEXL1414共聚物;可加工性良好;快的成型周期;流动性中等;通用;脱模性能良好;延展性通用PCE
XL1414H共聚物;可加工性良好;流动性中等;水解稳定;延展性通用PCEXL1414T共聚物;可加工性良好;快的
成型周期;流动性中等;通用;延展性通用PCEXL1433T共聚物;可加工性良好;快的成型周期;流动性中等;通用;
延展性通用PCEXL1434共聚物;可加工性良好;延展性;快的成型周期;流动性中等;通用通用PCEXL1434T共聚
物;可加工性良好;延展性;快的成型周期;流动性中等;通用通用PCEXL1443T共聚物;可加工性良好;延展性;流
动性中等;脱模性能良好;食品接触的合规性非特定食品应用PCEXL1444 共聚物;可加工性良好;延展性;流
动性中等;脱模性能良好;食品接触的合规性通用PCEXL1463T共聚物;可加工性良好;延展性;快的成型周期;
流动性中等;脱模性能良好;通用通用PCEXL1494T共聚物;可加工性良好;延展性;快的成型周期;流动性中等;
脱模性能良好;食品接触的合规性非特定食品应用PCEXL1810T共聚物;可加工性良好;延展性;快的成型周期
;流动性高通用PCEXL1890T共聚物;可加工性良好;延展性;快的成型周期;流动性高;脱模性能良好;食品接触
的合规性通用PCEXL4016H共聚物;刚性良好;抗撞击性良好;水解稳定通用PCEXL4019共聚物;刚性良好;可
加工性良好;延展性;快的成型周期;流动性中等通用PCEXL4419 共聚物;刚性良好;可加工性良好;延展性;快
的成型周期;流动性中等;脱模性能良好通用PCEXL5689Chlorine Free;共聚物;可加工性良好;延展性;抗撞击
性良好;抗紫外线性能良电器外壳;电气电子应用领域PCEXL6013抗撞击性高;耐化学性良好通用PCHFD103
4 共聚物;延展性;流动性高通用PCHFD1212共聚物;延展性;流动性高通用PCHFD1232共聚物;延展性;流动
性高通用PCHFD1262共聚物;延展性;流动性高通用PCHFD1413共聚物;延展性;流动性高通用PCHFD1433共
聚物;延展性;流动性高通用PCHFD1711共聚物;延展性;流动性高通用PCHFD1731共聚物;延展性;流动性高
通用PCHFD1810共聚物;延展性;流动性高通用PCHFD1830共聚物;延展性;流动性高通用PCHFD1910共聚物;
延展性;流动性高通用PCHFD1930共聚物;延展性;流动性高通用PCHFD4211优良外观;流动性高通用PCHFD
4271优良外观;冲击改性;延展性;流动性高;脱模性能良好通用PCHFD4412优良外观;流动性高通用PCHFD44
13优良外观;流动性高通用PCHFD4471 外观良好;延展性;流动性中等通用PCHFD4472优良外观;冲击改性;

延展性;流动性中等;脱模性能良好通用PCHFR1723 抗紫外线性能良好;流动性高通用PCHFR1724 流动性高;食品接触的合规性通用PCI2420尺寸稳定性良好;耐热性中等;通用;中等透明度通用PCIR2040 流动性中等;食品接触的合规性通用PCIR2240流动性中等;食品接触的合规性通用PCIR2840 流动性中等;食品接触的合规性通用PCLAT4000 抗静电性通用PCLC108阻燃性通用PCLGK3020 阻燃性通用PCLS1低粘度镜头;汽车领域的应用PCLS2中等粘性镜头;汽车领域的应用PCLUX2010THigh Light Transmission;良好的颜色稳定性;流动性高光学应用PCLUX2110T 良好的颜色稳定性;流动性高光学应用PCLUX2114 抗紫外线性能良好;脱模性能良好;阻燃性光学应用PCLUX2114G抗紫外线性能良好;良好的颜色稳定性;中等粘性;阻燃性光学应用PCOQ4820中等粘性镜头PCOQ4005 抗紫外线性能良好;粘度高安全设备;镜头PCOQ2720抗紫外线性能良好;粘度高安全设备;镜头PCOQ102光学性能;快的成型周期;纯度高光学数据存储PCMPX1共聚物;可加工性良好;延展性;抗紫外线性能良好;流动性高;脱模性能良好;通用通用PCML945 Chlorine Free;无溴;通用;阻燃性通用PCML7681Chlorine Free;抗撞击性良好;可加工性良好;流动性高;耐热性高;无溴;阻燃性通用PCML7682 Chlorine Free;抗撞击性良好;抗紫外线性能良好;可加工性良好;流动性高;耐通用PCML7647K冲击改性;抗撞击性良好;良好的流动性;耐疲劳性能通用PCML6411 Chlorine Free;可加工性良好;快的成型周期;流动性高;无溴;延展性;阻燃性电气/电子应用领域PCLUX9616 Chlorine Free;良好的流动性;无溴;阻燃性薄部件PCML3260 中等粘性;阻燃性电脑组件