

PC沙伯基础945(沙伯基础中国总代理商)

产品名称	PC沙伯基础945(沙伯基础中国总代理商)
公司名称	上海慰欣贸易有限公司
价格	27.00/千克
规格参数	沙伯基础代理:沙伯基础PC一级代理 型号:945沙伯基础总代理 产地:美国
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路,重庆市,贵州省
联系电话	021-51877389 13524888958

产品详情

PC沙伯基础945(沙伯基础中国总代理商)

Lexan PC Valox PBT 美国沙伯基础中国总代理商: SaBic (美国) 础创新塑料PC 沙伯基础PBT代理商

品质第一：所有原料都可提供原料报告UL、FDA、材质证明、ISO，ASTM物性资料、ROHS()报告、物质安全资料表(MSDS)等。

Lexan PC 型号:

Lexan EXL1112T是一种透明的注射成型 (IM) 的等级。这种树脂提供良好的耐低温

Lexan EXL1132是一种高流动性，紫外线稳定，注塑级。

Lexan EXL1132T是一种紫外线稳定透明的注射成型

Lexan EXL1162C高流动，聚碳酸酯硅氧烷共聚物树脂。

Lexan EXL1162T是一个透明的注射成型（IM）的额外释放性等级。

Lexan EXL1182C高流动性，紫外线稳定，聚碳酸酯硅氧烷共聚物树脂。

Lexan EXL1182T是一种紫外线稳定，增强透明注塑等级。

Lexan EXL1192C高流动，聚碳酸酯硅氧烷共聚物树脂。

Lexan EXL1192T是一种透明的注射成型（IM）的与食品的帐户额外释放性级...

Lexan EXL1330是一种紫外线稳定不透明注射成型（IM）和片材挤出级。

Lexan EXL1413B是一个不透明的注射成型（IM）的等级与抗微生物添加剂修改。

Lexan EXL1413T是一种透明注塑级。

Lexan EXL1414是一种介质流动不透明注射成型（IM）的等级。

Lexan EXL1414B是一种只有黑色注塑（IM）的等级与抗微生物添加剂修改。

Lexan EXL1414H不透明的PC，中等流量，极端低温韧性。增强的水解稳定性。

Lexan EXL1414T是一种透明注塑级。

Lexan EXL1433T是一种紫外线稳定透明注塑级。

Lexan EXL1434是一种不透明注射成型的等级，是紫外线稳定。

Lexan EXL1434T是一种紫外线稳定透明注塑级。

Lexan EXL1443T是一个FDA和欧盟食品接触遵守注塑级。

Lexan EXL1444是一种介质流动不透明注射成型（IM）的等级符合FDA

Lexan EXL1463C中等流量，聚碳酸酯硅氧烷共聚物树脂。

Lexan EXL1463T是一种透明注塑级。

Lexan EXL1464T是一种透明注塑级。

Lexan EXL1483C中等流量，紫外线稳定，聚碳酸酯硅氧烷共聚物树脂。

Lexan EXL1483T是一种紫外线稳定，增强版本，透明注塑级。

Lexan EXL1484T是一种紫外线稳定，提高透明度释放注塑级。

PC沙伯基础945A概述

PC沙伯基础945A是一种聚碳酸酯（PC）材料，属于沙伯基础品牌。这种材料在全球范围内被广泛应用于多个领域，因其具有优良的物理和化学性能。以下是关于PC沙伯基础945A的详细信息。

1. 材料特性

PC沙伯基础945A具有以下特性：

高强度及弹性系数：这种材料具有较高的强度和弹性系数，能够承受较大的负荷和变形。

高冲击强度：PC沙伯基础945A的冲击强度在通用工程塑料中是非常突出的，能够抵抗突然的冲击力。

使用温度范围广：它的使用温度范围可以从负六十摄氏度到一百二十摄氏度，具有良好的热稳定性。

高度透明性及自由染色性：PC沙伯基础945A的透明度非常高，且可以自由染色，能满足不同的外观需求。

H.D.T.（热变形温度）高：这意味着该材料在高温下仍能保持其形状和性能。

耐疲劳性佳：PC沙伯基础945A对于反复的应力循环有良好的抵抗力。

耐候性佳：在户外环境下，该材料也能保持其性能和外观。

电气特性优：PC沙伯基础945A具有优良的电绝缘性能，适用于需要绝缘的应用场合。

无味无臭对人体无害符合卫生安全：这种材料在使用过程中不会产生有害气味，且经过安全性检测，符合卫生标准。

成形收缩率低、尺寸安定性良好：PC沙伯基础945A在成型过程中收缩率低，制成的零件尺寸稳定，不易发生变化。