

# 美国埃克森美孚 TPV 8271-55 食品级 Santoprene 低吸水性 塑胶原料

产品名称	美国埃克森美孚 TPV 8271-55 食品级 Santoprene 低吸水性 塑胶原料
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	36.00/千克
规格参数	TPV:食品级 8271-5:低吸水性 美国埃克森美:家庭日用品
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X1301-E014087（注册地址）
联系电话	18938547875 18938547875

## 产品详情

耐化学性良好TPV食品接触的合规性TPV可回收材料TPV良好的着色性TPV低摩擦系数TPV耐臭氧性能TPV吸水低或不吸水较TPV低的气味转移性TPV较低的味道转移性

美国埃克森美孚 TPV 101-40 耐臭氧性能 低变形 耐疲

美国埃克森美孚 TPV 101-55 电气性能 家电部件 消费品应用领域

美国埃克森美孚 TPV 101-60W261 尺寸稳定 汽车领域

美国埃克森美孚 TPV 101-64 耐化学性 耐疲劳性能 耐热老化性能

美国埃克森美孚 TPV 101-64BK 耐化学性 耐疲劳性能 耐热老化性能

美国埃克森美孚 TPV 101-73 低变形性 耐化学 抗蠕变性 绝缘 密封件

美国埃克森美孚 TPV 101-80 抗撕裂 耐热老化 耐臭氧 垫圈 隔膜

美国埃克森美孚 TPV 101-87 绝缘 耐热老化 耐臭氧 活动的铰链 汽车领域

美国埃克森美孚 TPV 103-40 耐臭氧 抗蠕变性 绝缘 耐热老化 家电部件

美国埃克森美孚 TPV 103-50 尺寸稳定 电气性能 耐化学性 电气元件 管件

美国埃克森美孚 TPV 111-100 良好的成型 抗蠕变性 绝缘 耐热老化

美国埃克森美孚 TPV 111-35 良好的成型 低变形 耐臭氧 手机 印刷机零件

美国埃克森美孚 TPV 111-45 良好的成型 低变形 耐臭氧 手机 印刷机零件

美国埃克森美孚 TPV 111-45 BK 良好的成型 低变形 耐臭氧 手机 印刷机零件

美国埃克森美孚 TPV 111-55 良好的成型 低变形 耐臭氧 手机 印刷机零件

美国埃克森美孚 TPV 111-60 良好的成型 低变形 耐臭氧 手机 印刷机零件

美国埃克森美孚 TPV 111-64 良好的成型 低变形 耐臭氧 手机 印刷机零件

美国埃克森美孚 TPV 111-73 良好的成型 低变形 耐臭氧 手机 印刷机零件

美国埃克森美孚 TPV 111-80 良好的成型 低变形 耐臭氧 手机 印刷机零件

美国埃克森美孚 TPV 111-87 良好的成型 低变形 耐臭氧 手机 印刷机零件

美国埃克森美孚 TPV 111-90 良好的成型 低变形 耐臭氧 手机 印刷机零件

美国埃克森美孚 TPV 121-50M100 高流动 抗紫外线 耐化学性 汽车外部装饰

美国埃克森美孚 TPV 121-55 高流动 抗紫外线 耐化学性 汽车外部装饰

美国埃克森美孚 TPV 121-58W175 低膨胀 抗紫外线 熔体强度好 汽车外部装饰

美国埃克森美孚 TPV 121-62M100 高流动 抗紫外线 耐化学性 薄壁部件 草坪和园林设备

美国埃克森美孚 TPV 121-65M300 高流动 抗紫外线 耐臭氧性 优良外观 汽车领域

美国埃克森美孚 TPV 121-67 低的压缩变形性 耐臭氧 耐气候影响 良好的熔体强度 汽车领域

美国埃克森美孚 TPV 121-67W175 低变形性 耐臭氧 耐气候影响 良好的熔体强度 汽车领域

美国埃克森美孚 TPV 121-70 低摩擦系数 可粘结性 抗紫外线 汽车外部装饰

美国埃克森美孚 TPV 121-70B230 低摩擦系数 可粘结性 抗紫外线 汽车外部装饰

美国埃克森美孚 TPV 121-73 良好的熔体强度 耐化学性良好 耐气候影响性 汽车领域

美国埃克森美孚 TPV 121-73W175 良好的熔体强度 耐化学性良好 耐气候影响性 汽车领域

美国埃克森美孚 TPV 121-75M100 尺寸稳定 流动性高 优良外观 抗紫外线 汽车内部装备

美国埃克森美孚 TPV 121-80 耐臭氧 耐疲劳 外观良好 耐化学性 耐候 汽车领域的应用

美国埃克森美孚 TPV 121-80M300 耐臭氧 耐疲劳 外观良好 耐化学性 耐候 汽车领域的应用

美国埃克森美孚 TPV 121-87 尺寸稳定 耐臭氧性能 耐气候影响性 抗紫外线性 汽车领域

美国埃克森美孚 TPV 123-40 注吹成型 挤出 耐臭氧 耐疲劳 汽车领域

美国埃克森美孚 TPV 123-50 耐化学性 耐臭氧 抗紫外线 汽车外部装饰

美国埃克森美孚 TPV 151-60 耐化学性 耐臭氧 抗紫外线 汽车领域

美国埃克森美孚 TPV 151-70 耐化学性 耐臭氧 抗紫外线 汽车领域

美国埃克森美孚 TPV 151-70W256 耐化学性 耐臭氧 抗紫外线 汽车领域

美国埃克森美孚 TPV 181-55 耐化学性 耐臭氧 抗紫外线 汽车领域

美国埃克森美孚 TPV 191-55PA 耐化学性 耐臭氧 抗紫外线 汽车领域

美国埃克森美孚 TPV 201-55 抗蠕变 电气性能 耐疲劳 垫圈 隔膜

美国埃克森美孚 TPV 201-64 低压缩变形 着色性好 耐热老化 密封件 管件

美国埃克森美孚 TPV 201-73 低压缩变形 电气性能 耐臭氧 电气元件 家电部件

美国埃克森美孚 TPV 201-80 绝缘 抗撕裂 耐臭氧 耐疲 汽车的发动机罩下的零件

美国埃克森美孚 TPV 201-87 电气性能 耐疲劳性能 活动的铰链 家电部件

美国埃克森美孚 TPV 203-40 电气性能 耐疲劳性能 活动的铰链 家电部件

美国埃克森美孚 TPV 203-50 电气性能 耐疲劳性能 活动的铰链 家电部件

美国埃克森美孚 TPV 211-45 尺寸稳定 着色性好 耐化学性 柔软 垫圈

美国埃克森美孚 TPV 241-64 耐热老化 耐化学性 抗变形 管道部件

美国埃克森美孚 TPV 251-70W232 耐热老化 耐化学性 抗变形 阻燃 电线电缆应用

美国埃克森美孚 TPV 251-80 耐热老化 耐化学性 抗变形 阻燃 电线电缆应用

美国埃克森美孚 TPV 251-80W232 耐热老化 耐化学性 抗变形 阻燃 电线电缆应用

美国埃克森美孚 TPV 251-85 耐热老化 耐化学性 抗变形 阻燃 电线电缆应用

美国埃克森美孚 TPV 251-92 耐热老化 耐化学性 抗变形 阻燃 电线电缆应用

美国埃克森美孚 TPV 291-60B150 耐油 减震 可粘结 柔软的把手 手机

美国埃克森美孚 TPV 291-75B150 耐臭氧 耐油 减震 可粘结 镜架 疲劳消除用品

美国埃克森美孚 TPV 8201-60 低摩擦 不吸水 耐臭氧 厨具 文具

美国埃克森美孚 TPV 8201-70 可清洁 耐化学性 抗出模膨胀 厨具 家电部件

美国埃克森美孚 TPV 8201-80 低摩擦 良好的熔体强度 不吸水 文具 厨具

美国埃克森美孚 TPV 8201-90 耐臭氧 低摩擦 抗出模膨胀 家电部件

美国埃克森美孚 TPV 8211-35 柔软 高流动 耐化学性 可清洁 密封件 手机

美国埃克森美孚 TPV 8211-45 尺寸稳定 耐臭氧 耐化学性 低摩擦 密封件

美国埃克森美孚 TPV 8211-55 尺寸稳定 耐臭氧 耐化学性 低摩擦 密封件

美国埃克森美孚 TPV 8211-65 尺寸稳定 耐臭氧 耐化学性 低摩擦 密封件

美国埃克森美孚 TPV 8211-75 尺寸稳定 耐臭氧 耐化学性 低摩擦 密封件

美国埃克森美孚 TPV 8271-55 FDA 食品接触 耐化学性 不吸水 耐臭氧 食品容器

美国埃克森美孚 TPV 8271-65 FDA 食品接触 耐化学性 不吸水 耐臭氧 食品容器

美国埃克森美孚 TPV 8271-75 FDA 食品接触 耐化学性 不吸水 耐臭氧 食品容器

美国埃克森美孚 TPV 8281-65MED 耐高压 辐射消毒 耐化学性 生物兼容性 医疗/护理用品

## 汽车工业

1、汽车密封条、密封件系列

2、防滑衬垫；；

2、汽车防尘罩、传动轴护套、挡泥板、通风管、缓冲器、波纹管、等；

3、汽车高压点火线。可耐30-40KV电压，可满足UL94 V0阻燃要求；；

5、汽车进汽管、胶管；

6、汽车各种内、外饰件、挤出/注塑/吹塑制品

## 消费用品

1、手动工具、电动工具、除草机等园艺设备的零部件；

2、家用电器上使用的垫片、零件；

3、剪刀、牙刷、鱼竿、运动器材、厨房用品等产品的手柄握把；

4、化妆品、饮料、食品、卫浴用品、医疗用具等产品的各类包装；

5、各种轮子、蜂鸣器、管件、皮带等接头的软质部件。

6、针塞、瓶塞、吸管、套管等软胶件；

7、电筒外壳、工具、玩具、玩具轮胎、高尔夫袋、各类器材握把等。

8、潜水用具、笔套、脚轮、玩具、软管、塞子、电器件