

# 共聚物 POM C9021XAP 低挥发 pom汽车内饰件

产品名称	共聚物 POM C9021XAP 低挥发 pom汽车内饰件
公司名称	东莞市樟木头常虹塑胶原料经营部
价格	10.00/千克
规格参数	品牌:塞拉尼斯 型号:C9021XAP原料 性能:聚甲醛POM
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞新城街二巷六号
联系电话	13688946070

## 产品详情

塞拉尼斯共聚物 POM C9021XAP 是一款低挥发的 POM 汽车内饰件原料，它能够广泛应用于汽车内饰件的制造过程中。本产品以品牌塞拉尼斯为依托，型号为C9021XAP原料，其性能特点主要体现在聚甲醛POM方面。

聚甲醛POM 是一种具有优异物理和化学特性的塑胶原料，它在汽车内饰件制造行业具有广泛的发展前景。该材料具有良好的机械性能，具备高刚性、高强度和高耐磨性，能够有效提升汽车内饰件的使用寿命。与此，聚甲醛POM 还具有的耐热性和化学稳定性，能够在高温环境下保持稳定的性能，且能够抵御油品、溶剂和腐蚀性物质的侵蚀，确保汽车内饰件的长期使用安全。

### 产品应用：

**汽车仪表盘:** 聚甲醛POM 的高刚性和高耐热性使其成为制造仪表盘的理想选择。它能够抵御长时间日晒和高温照射的情况，不会出现变形和破裂的情况，确保驾驶过程中的安全。

**汽车内饰板:** 塞拉尼斯共聚物 POM C9021XAP 还可用于制造汽车内饰板。其优异的机械性能和化学稳定性能够确保内饰板的稳定性和耐久性，具备较好的表面光洁度，提升了整车内饰的品质。

**汽车门把手:** 聚甲醛POM 可以制成结构坚固、外观精美的汽车门把手，它具有良好的耐磨性和耐腐蚀性能，且易于加工成复杂的形状，满足不同车型的设计需求。

### 产品物性：

材料类型	聚甲醛POM
密度	1.41 g/cm
熔点	165-175
断裂伸长率	25%
拉伸强度	60-70 MPa

产品特性：

低挥发性: 塞拉尼斯共聚物 POM C9021XAP

是一种低挥发性的塑胶原料，能够避免在高温环境下释放有害物质，确保驾乘人员的健康安全。

高耐磨性: 由于其高密度和刚性特点，该材料具有出色的耐磨性能，能够降低汽车内饰件在长期使用中产生的磨损和损坏。

良好的加工性能: 塞拉尼斯共聚物 POM C9021XAP

具有良好的可加工性，易于注塑成型，适用于各种复杂形状的汽车内饰件加工。

通过品牌塞拉尼斯的背书，型号为C9021XAP原料的共聚物 POM C9021XAP 是一款经过多次实验和优化的优质原料。它在汽车内饰件制造领域具备广阔的应用前景，能够提供出色的机械性能和化学稳定性，确保了低挥发性和耐磨性，为您的汽车内饰件提供了zhuoyue的品质和可靠的使用安全。

来自东莞市樟木头常虹塑胶原料经营部，我们始终以客户需求为导向，为您提供优质的产品和的技术支持。现在购买共聚物 POM C9021XAP，每千克仅需10元，即可拥有出色的汽车内饰件原料，赶快行动起来，让我们共同助力汽车内饰件制造业的发展！