

现货供应POM碳黑 韩国工程 ET-20A 耐化学性 耐油

产品名称	现货供应POM碳黑 韩国工程 ET-20A 耐化学性 耐油
公司名称	上海犇优塑化科技有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	POM:韩国工程 ET-20A 性能参数:耐化学性 耐油 销售范围:全国
公司地址	上海市青浦区外青松公路7888号15幢二层A区1240室
联系电话	13501901195 13501901195

产品详情

现货供应POM碳黑 韩国工程 ET 20A 耐化学性 耐油

我司致力于为广大客户提供高品质的塑料原材料供应服务，现推出现货供应的POM碳黑，型号为韩国工程ET 20A。产品在塑料材料中具有很高的**度，主要优点为耐高温、耐化学腐蚀和耐磨性好等多种特性，基本覆盖了工业制品上的一些常规功能要求。

关于POM

POM是聚甲醛的缩写，也会被称为聚氧化甲撑环醚。在塑料材料中，POM是一种重要的工程材料。它具有轻、高强、高刚性、耐热、耐冲击、高耐磨性、耐化学腐蚀性和良好的绝缘性等优点，适用于汽车、电子、机械等行业中的零部件材料及代替金属材料制成的零件。

关于ET 20A

ET 20A是一款出自韩国工程的POM复合粒子，具有高机械性能和其他工程材料相比具有更高的熔体强度，在增加硬度和韧性的同时保持了强度和稳定性，可以在较宽的温度范围内运用。该型号的POM复合粒子具备一些很好的性能特点，特别针对的是化学腐蚀和油耐磨性，这使得它在汽车车身零部件、车门防撞梁、底盘零部件、消耗品制造等领域得到广泛应用。

性能参数

韩国工程ET 20A在性能方面具有非常出色的表现，其中*突出的是

耐化学腐蚀性强

它在酸性、碱性、中性环境下都具有极强的抵抗力，即使在食品和饮料领域也能轻松适应。

耐油耐磨性优异 该产品在震动、磨擦和较高频率下，表现出极高的耐磨性和薄膜承载能力。

良好的物理性能

高机械性能、高熔点、良好的模塑成型性能、抗氢脆性能等都让该产品在工业制品上得到广泛的使用。

销售范围

我司的现货供应，价格为1元/千克。我们的销售范围覆盖全国各地，包括北方大城市如北京、天津、沈阳等，也包括南方城市如广州、深圳、上海等地区。我们在物流方面也有着非常完善的服务体系，确保供应稳定配送及时，让客户无后顾之忧。

小于3个问答

Q1 POM从哪些方面优于普通的聚丙烯材料

A1 相比于聚丙烯材料，POM具有更高强度、更好的耐磨性和化学性能，能够在更严苛的环境条件下工作。同时，POM还拥有较低的收缩率、高精度和外观优美等优点，因此在实践中广泛应用于汽车、电子、医疗器械等各个行业，是一种十分**的工程塑料材料。

Q2 韩国工程ET 20A能在哪些领域被广泛应用

A2 韩国工程ET 20A主要用于汽车行业中车身零部件、车门防撞梁、底盘零部件、消耗品制造等各种需求高强度的零件上。此外，该产品还可以在医疗器械、电气设备等领域得到广泛应用。

Q3 ET 20A与其他POM产品相比，有何出众之处

A3 相对于其他POM产品，ET 20A的*大特点是耐化学腐蚀性和耐油性能优异，在高温、高磨耗、强震动等条件下表现出色，这使得它更加适合于一些对材料品质要求高、对零件使用环境苛刻的场景下使用。