

武汉恒久甲基异丁基酮 MIBK 树脂溶剂无机盐粘合剂橡胶胶水油墨

产品名称	武汉恒久甲基异丁基酮 MIBK 树脂溶剂无机盐粘合剂橡胶胶水油墨
公司名称	武汉市恒久化工有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市东西湖区金北一路49号C2栋2楼G0 6-1号（注册地址）
联系电话	17317534732 17317534732

产品详情

产品描述：

甲基异丁基酮（MIBK）是一种有机化合物，通常呈无色液体，具有特定的香味。它在化学工业中具有广泛的用途，作为溶剂和中间体参与多种反应，用于制备各种化学产品。

化学性质：

分子式： $\text{CH}_3\text{C}(\text{O})\text{CH}_2\text{CH}(\text{CH}_3)_2$ 分子式： $\text{CH}_3\text{C}(\text{O})\text{CH}_2\text{CH}(\text{CH}_3)_2$

密度：约0.802 g/cm

沸点：116-117 °C

熔点：-84 °C

主要成分：甲基异丁基酮的主要成分是MIBK分子，由甲基、异丁基和酮官能团组成。

产品优势：

卓越的溶解性：MIBK在多种有机和无机化合物中具有良好的溶解性，使其成为理想的工业溶剂。

用途广泛：它用于油漆、涂料、树脂、胶粘剂、化学制品的制备以及作为涂层中的成分。

高纯度：高纯度的MIBK适用于精密工业和电子行业。

公司优势、愿景和发展方向：

我们公司致力于提供高质量的甲基异丁基酮及其他化学品，以满足客户需求。我们的愿景是成为值得信赖的化学品供应商，通过不断提高产品质量和扩展业务范围，实现可持续增长。我们注重安全生产、环保和技术创新，以确保客户满意度。

常见问题：

Q1：甲基异丁基酮在哪些工业中常见使用？

A1：甲基异丁基酮常见用于油漆、涂料、树脂、胶粘剂、化学制品的制备以及电子行业中。

Q2：MIBK的储存和处理注意事项是什么？

A2：MIBK是可燃液体，储存和处理时需要遵守安全操作规程，远离明火和高温，确保通风良好。

Q3：MIBK与其他化学品的兼容性如何？ A3：MIBK通常与多种有机和无机化合物兼容，但在具体应用中需要谨慎考虑其与其他化学品的相互作用。

以上是关于甲基异丁基酮（MIBK）的详细信息，如果您需要更多信息或有其他问题，请随时提出。