

# T/FSI 080-2022 甲基乙烯基二氯硅烷

|      |                                       |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | T/FSI 080-2022 甲基乙烯基二氯硅烷              |
| 公司名称 | 深圳讯道技术有限公司                            |
| 价格   | .00/件                                 |
| 规格参数 |                                       |
| 公司地址 | 深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂3层 |
| 联系电话 | 0755-27909791 13380331276             |

## 产品详情

尊敬的各位领导、各位专家、各位代表：

大家好！我代表深圳讯道技术有限公司，非常荣幸能够在这里与大家分享有关T/FSI 080-2022甲基乙烯基二氯硅烷的知识和细节。作为一家致力于为客户提供高质量化工产品和解决方案的企业，我们深知知识和细节的重要性，因此我们将为大家带来详细、准确的介绍和指导。

### 一、介绍

作为一种有机硅单体，T/FSI 080-2022甲基乙烯基二氯硅烷在化工领域具有广泛的应用。首先，让我们来了解一下它的基本性质和特点：

化学式： $\text{CH}_2=\text{CH}-\text{SiCl}_2$  分子量：129.0 g/mol 外观：无色透明液体 熔点：-77 沸点：95-96  
密度：1.064 g/mL 闪点：-1

T/FSI 080-2022甲基乙烯基二氯硅烷具有良好的化学稳定性和热稳定性，可作为硅橡胶的交联剂、乙烯基硅烷树脂的合成原料以及有机硅试剂的中间体等。

### 二、准确的知识与细节

在使用T/FSI 080-2022甲基乙烯基二氯硅烷时，我们需要掌握一些准确的知识与细节，这将有助于确保产品的安全和高效应用：

合理储存条件：T/FSI

080-2022甲基乙烯基二氯硅烷应存放于阴凉、通风、干燥的地方，远离火源和有机物。

正确使用方法：使用时应佩戴防护手套、防护眼镜和防护服，并确保操作场所有良好的通风条件。注意事项：避免与氧化剂、水反应，防止吸入或接触皮肤。若意外溅入眼睛或皮肤，应立即用大量清水冲洗

, 并寻求医疗帮助。

以上仅是关于T/FSI 080-2022甲基乙烯基二氯硅烷的一些基本知识，对于具体的应用和操作，建议根据产品的安全技术说明书或人士的指导进行。

### 三、问答环节

为了更好地帮助大家理解和掌握T/FSI 080-2022甲基乙烯基二氯硅烷，我们整理了以下3个常见问题和答案：

问题一：

在实际应用中，T/FSI 080-2022甲基乙烯基二氯硅烷有哪些主要用途？

答案：

T/FSI 080-2022甲基乙烯基二氯硅烷主要用作硅橡胶的交联剂、乙烯基硅烷树脂的合成原料以及有机硅试剂的中间体。

问题二：

使用T/FSI 080-2022甲基乙烯基二氯硅烷时需要注意哪些安全事项？

答案：

在使用T/FSI 080-2022甲基乙烯基二氯硅烷时，应佩戴防护手套、防护眼镜和防护服，避免接触皮肤和眼睛，保持操作场所通风良好。

问题三：

如何储存T/FSI 080-2022甲基乙烯基二氯硅烷，以确保产品质量和安全？

答案：

T/FSI 080-2022甲基乙烯基二氯硅烷应存放在阴凉、通风、干燥的地方，远离火源和有机物。

以上是有关T/FSI 080-2022甲基乙烯基二氯硅烷的知识、细节和指导，我们深圳讯道技术有限公司将一直为客户提供高质量的化工产品和服务，谢谢大家！