

# HCFC-141B一氟二氯乙烷 CAS1717-00-6 电子清洗剂

产品名称	HCFC-141B一氟二氯乙烷 CAS1717-00-6 电子清洗剂
公司名称	武汉鑫众信化工科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	崇仁路110号银洲商城网商3层10号8房
联系电话	13129920688 13129920688

## 产品详情

尊敬的客户：

感谢您对武汉鑫众信化工科技有限公司的关注与支持！我们专注于研发和生产高质量的化工产品，为您提供可靠的解决方案。在此，我们荣幸地向您推荐我们的核心产品——HCFC-141B一氟二氯乙烷（CAS 1717-00-6）电子清洗剂。

### 产品介绍

HCFC-141B是一种环保型溶剂，广泛应用于电子器件清洗、导热油制备、喷漆剂等行业。它具有出色的物理性质和化学稳定性，能够高效清洁各类电子元件，保证设备的可靠性和长期稳定性。

**优势与特点** 高纯度：我们的HCFC-141B电子清洗剂具有极高的纯度，确保了清洗过程中无残留物的产生，从而避免了因溶剂残留引起的电子元件故障。 优异溶解性：HCFC-141B能够迅速渗透和溶解各种油污、污渍和尘埃，提高清洗效率，并能轻松清洗到微小的缝隙和难以触及的部位。 卓越的清洗效果：通过使用我们的HCFC-141B电子清洗剂，您可以轻松去除电子元器件上的污垢、氧化物和油脂等杂质，保持设备的优良工作状态。

**低毒无害**：我们的产品符合国际环保标准，不含有害物质，不会对使用环境和人体健康造成任何危害。

### 应用领域

HCFC-141B电子清洗剂广泛应用于以下领域：

- 电子器件清洗**：适用于集成电路（IC）、印刷电路板（PCB）、光学仪器、电子芯片等电子元件的清洗。
- 导热油制备**：可用于制备高纯度的导热油，保证散热器、冷却系统的高效工作。
- 喷漆剂**：作为喷漆剂的成分之一，可提供出色的喷涂效果和长久的保护性。
- 其他领域**：还可用于气雾剂、发泡剂、粘合剂等多个领域的产品制备。

以下是使用HCFC-141B电子清洗剂的简要操作方法：

将清洗剂倒入合适的容器中。将需要清洗的电子元件放入容器中，确保完全浸泡。根据需要，可搭配刷子或超声波设备进行清洗。清洗后，将元件置于通风处晾干。  
注意事项：在操作过程中，请佩戴好防护手套、口罩和护目镜，保证安全。购买须知

如需购买HCFC-141B电子清洗剂，请联系我们的销售代表，我们将为您提供详细的产品信息、技术支持和报价单，并为您安排快速的物流配送。

再次感谢您对武汉鑫众信化工科技有限公司的关注与支持！我们期待与您建立长期的合作关系，为您提供高品质的化工产品和专业的解决方案。