**新闻发布**

**2022年4月，Sensirion AG，瑞士Stäfa**

**Sensirion旗下Qmicro 祝贺 MeterQ 获得PTB批准**

**Sensirion旗下Qmicro祝贺天然气行业解决方案供应商MeterQ两个气体质量测量系统获得德国国家计量机构(PTB)的批准用于密闭运输。**



碳中和、可持续发展和减碳是推动能源部门脱碳的全球趋势。MeterQ的新标准 MGCflex可分析天然气的13种成分，包括氢气、氧气和新戊烷，为未来做好准备。

MeterQ开发了第一款拉杆式移动色谱仪。

MeterQ 拉杆式移动色谱仪名为 MGCmobile。这一解决方案使整个系统几乎可以通过乘用车运输，可以在目的地快速组装并立即开始分析气体。MGCmobile是第一台获得 PTB 批准的移动气相色谱仪，其性能与 MGCflex 相当。

德国为该气体分析仪背书，因为 MeterQ解决方案已成为德国联邦研究项目TransHyDE的一部分，其他国家将很快跟进。

**关于Sensirion – 环境和流量传感器解决方案专家**

Sensirion是一家世界知名的传感器和传感器解决方案开发商和制造商，致力于提升效率、改善健康、增强安全性和舒适度。Sensirion成立于 1998 年，公司总部设于瑞士 Stäfa，子公司遍布全球，目前共有约1,000名员工。Sensirion传感器可用于测量各种环境参数和流量流速，读数精确可靠。公司目标是运用开创性的传感器技术，让世界变得更智能。Sensirion作为创新的引领者，为汽车、工业、医疗技术和消费电子市场的客户和合作伙伴开发解决方案，满足他们的特定需求，同时为具成本效益的大规模生产提供高品质产品。欲了解更多信息及当前的关键数据，请访问[www.sensirion.com](http://www.sensirion.com/)。