

Media Release

12.01.2026, Sensirion AG, 8712 Stäfa, Schweiz

Sensirion 将在印度能源周 2026 展示热式质量气体计量技术——为多气体未来提供可靠性能

全球超过 1100 万台燃气表采用，Sensirion 热式质量技术为气体计量提供精准、低功耗、面向未来的解决方案。



Sensirion 宣布将首次亮相 印度能源周 2026（2026 年 1 月 27 日至 29 日，印度果阿），并在现场展示其成熟的热式质量气体计量技术及丰富的燃气表模块产品组合。凭借全球超过 1100 万台安装量、符合统一标准 EN 17526 并通过长期验证，Sensirion 已成为值得信赖的精准、可靠气体计量合作伙伴。

Sensirion 的热式质量技术具备 高精度、超低功耗和长期稳定性，覆盖 G1.6 至 G25 流量范围，可测量天然气、生物气、氢气混合气及纯氢。其紧凑、免维护设计使燃气表具备面向未来的适应性，能够应对不断变化的气体成分，同时降低物流和运营成本。

产品组合还包括全新 SGM5304 燃气表模块，此下一代解决方案在保持紧凑外形的同时，实现低功耗运行并具备未来兼容性。

欢迎莅临 印度能源周 2026（1 月 27-30 日），亲身体验 Sensirion 的热式质量解决方案，并与我们的专家探讨您的气体计量项目。

关于 Sensirion——传感器解决方案专家

Sensirion 是一家世界知名的传感器解决方案开发商和制造商，成立于 1998 年，全球员工约 1200 名，总部位于瑞士 **Stäfa**。**Sensirion** 凭借开创性的传感器技术，能够实现在各种环境下的精准测量，致力于提升应用效率、改善人们健康、提升生活的安全性和舒适度，让世界变得更智能。作为创新的先驱者，**Sensirion** 不仅为大规模生产商提供经济且高品质产品，还持续为汽车、工业、医疗技术和消费电子市场的客户和合作伙伴提供定制化解决方案。欲了解更多信息，请访问 www.sensirion.com.cn。