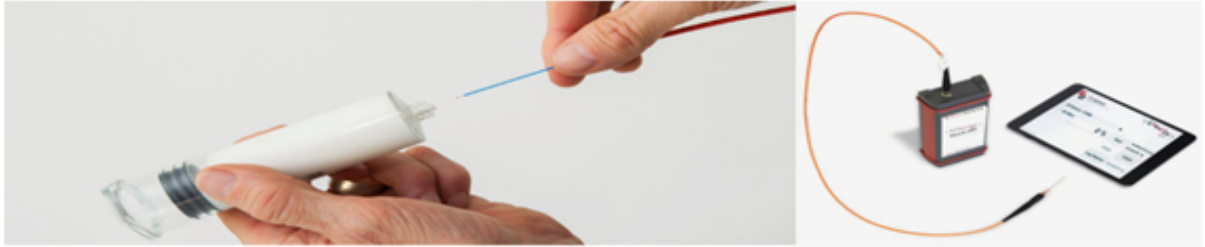


奥地利

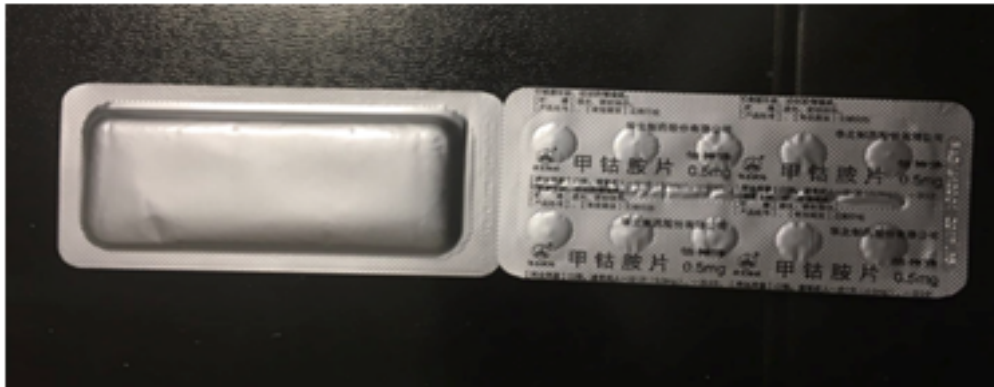
TecSense TecLab

微量顶空分析仪可用于泡罩片等极小的气体顶空分析仪



TecLab微量顶空分析仪可用于泡罩片等极小的气体顶空分析仪技术参数：

性能	气体	液体
测量范围	0.05 – 25% Vol. %	0 – 10 (20)mg/L
精度	± 0.05% oder ± 2% (measurement value))	± 0.05mg/l oder ± 2% (measurement value))
分辨率	0.01%	0.02mg/l
反应时间	Ca. 1 s	ca. 10s (< 30s aggressive fluids)
校正温度点	20 ° / 25 ° / 37 ° (additional temperatures on request)	



TecLab微量顶空分析仪可用于泡罩片等极小的气体顶空分析仪应用：

微小体积的气调包装（如泡罩片，西林瓶，水针，粉针，咖啡条等）

在饮料瓶顶空测量，易拉罐

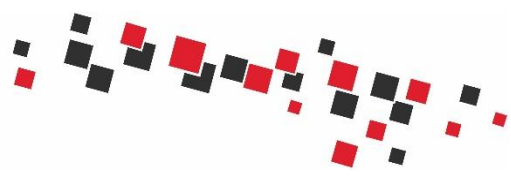
在注射注射器，小瓶，细胞生长容器，并板
微-生物反应器

在分子生物学监测细胞和组织的氧气供应

医学研发组织的氧气供应-在线监测



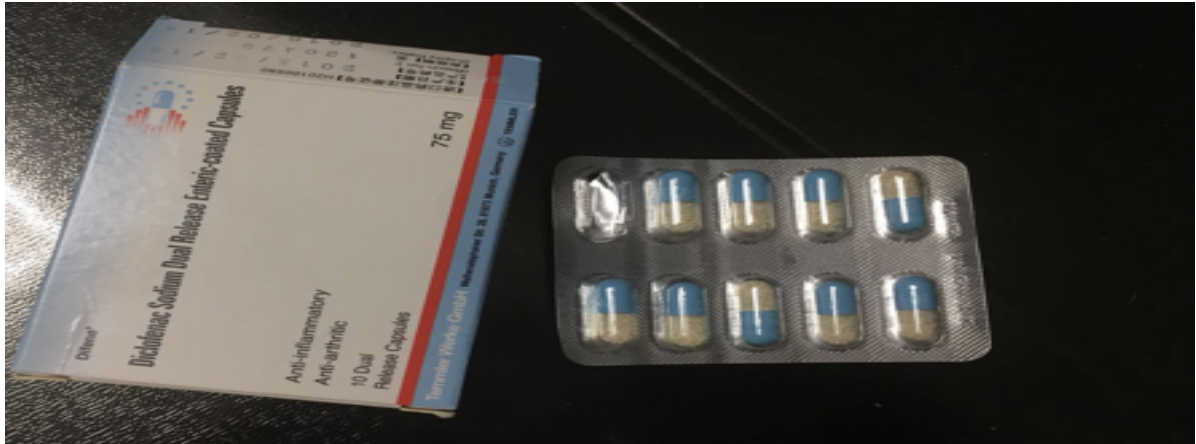
TECSENSE
unique solutions in sensor technology



奥地利

TecSense TecLab

微量顶空分析仪可用于泡罩片等极小的气体顶空分析仪



奥地利TecLab微量顶空分析仪可用于泡罩片等极小的气体顶空分析仪优势：

气体和液体光化学氧传感器系统（pH 0-13）

玻璃纤维传感器0,4mm直径柔性保护软管，最大4m
在针尖-NO气体的测定

对于最小的气体和流体体积

工厂校准-没有定期校准的必要-即插即用
自诊断系统

测量时间短，< 5s

英肖仪器仪表（上海）有限公司

电话：021-66015906

邮箱：shawchina2017@126.com

网址：www.shawmeters.com.cn