**E-SCAiO-00麻醉气体模块技术规格**

\*1.单宽度麻醉气体监测模块，与医院现有麻醉机匹配使用。

2.麻醉气体监测模块，使用时可热插拔，麻醉机无需关机重启，麻醉机开机状态下即可更换。五种麻醉气体、CO2 、MAC值等监测参数，在麻醉机原屏幕显示。

\*3.实时监测吸入、呼出CO2浓度；吸入、呼出O2浓度；吸入N2O浓度，并描记CO2或N2O波形

\*4.旁路式5种麻药吸入、呼出浓度监测；麻药自动识别功能；混合不同浓度笑气麻药MAC值检测；未知气体浓度检测

5.O2测量方式：顺磁氧测量技术；测量范围：0-100%

6.CO2测量方式：红外测量技术；测量范围：0-15%；

7.N2O测量方式：红外测量技术；测量范围：0-100%；