

+5° C--40° C (PT84 瓶架型)

环境湿度: < 90% 相对湿度 + 20° C

< 50% 相对湿度 + 40° C

防护等级: IP40

进样方式: 内置隔膜泵连续取样

检测器温度: T2: 110 ° C -- 170 ° C

T3: 130 ° C -- 165 ° C

T4: 95 ° C -- 100 ° C

辅助加热系统: T2: 0 ° C -- 260 ° C

(PT100) T3: 0 ° C -- 180 ° C

T4: 0 ° C -- 110 ° C

催化剂温度: 400° C

重量: 11kg (PT84/LT)

16kg(PT84 瓶架型)

尺寸: 483mmL * 380mmW * 155mmH (PT84/LT)

483mmL * 380mmW * 290mmH 16kg(PT84 瓶架型)

燃料气体: 99.999%氢气

氢气气瓶: 金属氢化物储罐, 续航 30 小时, 可充气

助燃气体: 零点空气

校准气体: 60-80%FS 的丙烷气体, 1L 气瓶, 可充气

零点气体: 内置零点空气发生器产生

工作电源: 115 V ± 10 % 或 230 V ± 10 %;

48 Hz -- 62 Hz; < 250 W

辅助加热系统: 115 V 或 230 V ; < 1000 W

(探头、催化剂)

数据储存: 储存 30 天以上数据, 可导出

自动诊断: 自动诊断熄火及其他故障并报警

资质: 17. BlmSchV / TA Air (936/806016)

QAL 1 (DIN EN 14181 and DIN EN ISO 14956)

MCerts (Sira MC 050062/02)

山东新泽仪器有限公司:TEL:0531-85800911-601

FAX:0531-85800911-608

ADD:山东济南天桥区蓝翔路时代总部基地三区 10 号楼