

GL7322 参数说明

阳极参数

峰值阳极正向电压:	25KV
峰值阳极反向电压:	25KV
峰值阳极电流:	1000A
平均阳极电流:	1.25A
阳极电流上升速率:	5000A/ μ s
阳极耗散因子:	12.5×10^9 VApps
脉冲功率:	12.5MW

栅极参数

空载栅极脉冲电压:	500V~1500V
栅极脉冲宽度:	2 μ s
栅极脉冲上升速率:	2KV/ μ s
栅极峰值反向电压:	450V(max)
栅极电路阻抗:	50 Ω ~400 Ω

加热电压、电流

阴极加热电压:	6.3V \pm 8%Vac
阴极加热电流:	12A~18.5A
储氢器加热电压:	6.3V \pm 8%Vac
储氢器加热电流:	3A~6A
加热时间:	10min(min)

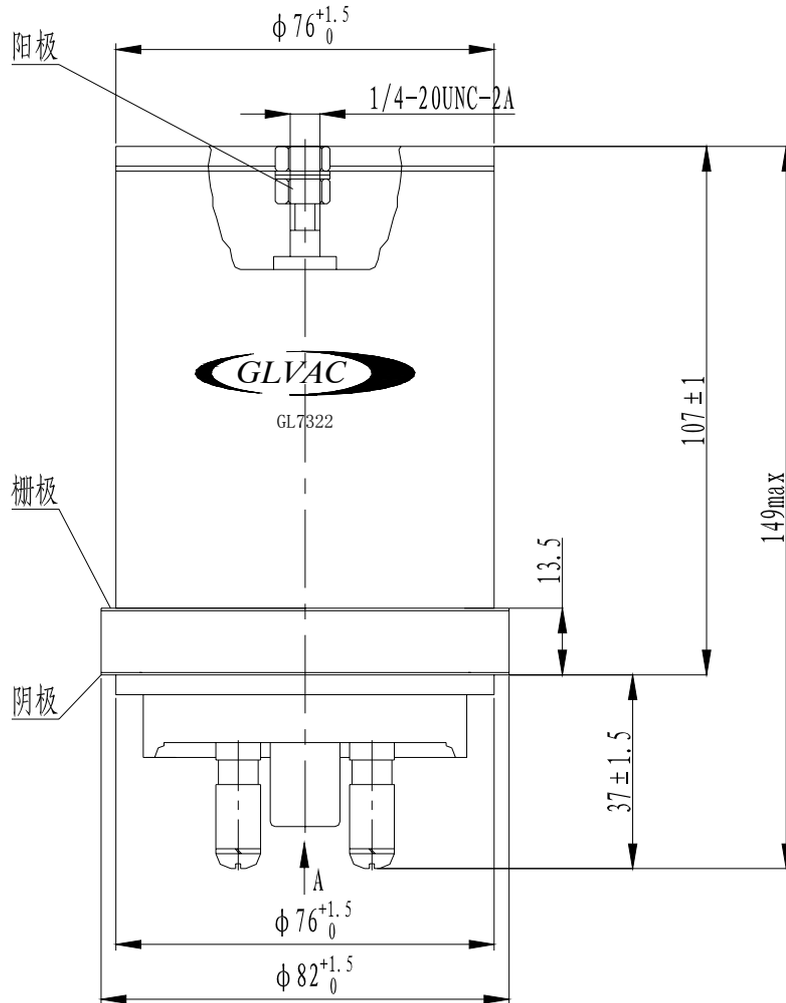
机械参数

安装位置:	任意位置
外形及安装尺寸:	见外形图
冷却方式:	风冷

国外参考型号

L-3:	L-4885
Perkin Elmer:	1802
E2V:	CX1140
Triton:	7322





A向

