

# 200℃ 20ml 加热型玻璃注射器（温度控制系统） Syringe20-GLH



Syringe20-GH 是一款可加热型玻璃注射器，最大温度 200℃，带有精密温控系统，可配合本公司静电纺丝或旋转涂布机使用。

## 技术参数

电源要求	电压：220VAC，单相，50/60Hz 最大功率：23W
最高加热温度	200℃
热电偶	K 型
温控单元	采用单点控温方式 带有超温和断偶报警 控温精度：±1℃
尺寸	255 x 240 x 115 mm (L x W x H)
注射器	20ml 玻璃注射器 外径：24mm 内径：20mm 总长度：145mm