

Go Direct 簡易氣相層析儀

GDX-GC

柱：Restek MXT-502.2 色譜柱 – 經 Siltek 處理的不銹鋼，具有專有的二苯基/二甲基聚矽氧烷相

色譜柱工作溫度：30°C 至 160°C，最大升溫速率為 10°C / min

偵測器：獨特的 Seacoast Science 碳納米管化學電阻檢測器與空氣作為載氣兼容，並且對極性和非極性化合物具有敏感性。

尺寸和重量：高 108mm，長 191mm，寬 133mm；1.3 公斤。

電源：來自外部電源的 24 VDC，2.5 A

效用：外部電源額定為 100 – 240 VAC，1.5 A 50 – 60 Hz

載體氣體：環境空氣

環境條件：溫度：5°C 至 40°C；濕度：95%以下（非冷凝環境）

液體注入量：0.01 to 0.6  $\mu$ L

工作壓力（高於環境壓力）：1 至 21 kPa

