

CALYPSO DS.HP 氮气纯化装置

应用：快速溶剂萃取（ASE）

CALYPSO DS.HP 是专为快速溶剂萃取仪（ASE）设计，采用变压吸附（PSA）原理分离氮气，结合双步变压技术获得高流速、高压力、高纯度的氮气，完全满足 ASE 应用所需的氮气流速、纯度和压力要求。

CALYPSO DS.HP 是目前市面上唯一工作压力高达 11 bar 的氮气纯化装置！



技术特点：

- ◆ 全自动再生的 PSA 技术，保证气体的纯度和防止气体污染
- ◆ 独特的静音箱和减振设计，设备噪音 < 55 dB，保持安静的实验室环境
- ◆ 紧凑而小巧的设计，带移动脚轮，即插即用，可直接安放在试验台下
- ◆ 智能化的声音和文字双重报警，系统维护提醒，保证系统安全运行



"即插即用"，专为戴安的 ASE 应用而设计



CALYPSO.DS.HP.40/1 系列氮气纯化装置技术规格：

型号	流量	露点	噪音	尺寸	压力	应用
CALYPSO.DS.HP.40/1	40 L/min, 纯度>99%	-40°C	< 55 dB (A)	47.5 x 66.2 x 79 cm (W x H x D)	11 bar (159 psi)	快速溶剂萃取