

# NG General 10A-1C 氮气发生器

采用超细化中空纤维膜分离技术，纯度可达99.9%，LED触屏和状态灯双显示，静音设计，运行更稳定。专为ELSD、CAD设计了较小流量、较小体积的发生器，以满足用户的不同用气需求。

## ► 应用领域 APPLICATIONS

► ELSD

► CAD

## ► 特点优势 FEATURES AND ADVANTAGES

### 稳定

流量10 L/min、纯度99.9%、压力80 psi

### 小巧

内置空压机，体积小，可置于实验台下

### 持续

即产即用，现场可持续产生稳定的氮气

### 方便

底部具承重轮及锁扣设计，安放平稳，移动方便

### 直观

LED触控屏+状态灯双提醒，直观显示

### 经济

售后贴心，维护成本低，全国保修2小时响应



# 技术参数

型号

NG General 10A-1C

所用技术	超细化中空纤维膜分离
出口流速 <sup>1</sup>	10L/min
出口压力	0-80psi
悬浮液体	无
邻苯二甲酸盐	所有材料不含邻苯二甲酸盐
空压机	内置
操作环境温度	5°C - 40°C
功率	600 W
供电需求 <sup>2</sup>	220 VAC ± 10V , 50/60 Hz
工作环境湿度	相对湿度 ≤ 80% , 非冷凝
最高海拔	2000 米
噪音	≤ 50 dB(A)@1m
尺寸 (高*深*宽)	62cm * 70cm * 40cm
重量	68 kg

## 附加功能

维护提醒

可触屏显示

配备移动轮

## 规范

CE、ISO9001、ISO14001、ISO45001等

1. 在标准条件下测量:21°C, 1个大气压

2. 可根据要求提供电压升压变压器

\* 环境中或输入气体中含有的高浓度有机物会影响设备性能

普敦实验室设备(上海)有限公司

服务热线: 4001-520-260

企业官网: [www.pureton.com.cn](http://www.pureton.com.cn)

客服邮箱: [china@pureton.com.cn](mailto:china@pureton.com.cn)

公司地址: 上海市闵行区光华路248号1号楼1405室



服务号



公众号

