

Genius 1050

LC-MS专用氮气发生器

Part Number : 10-9554

Service Kit : 08-4344



您身边的气体发生器专家

简介

Genius 1050氮气发生器旨在为LC-MS提供持续不断、稳定可靠的实验室级氮气，性能优良，可满足不同LC-MS设备的用气需求。

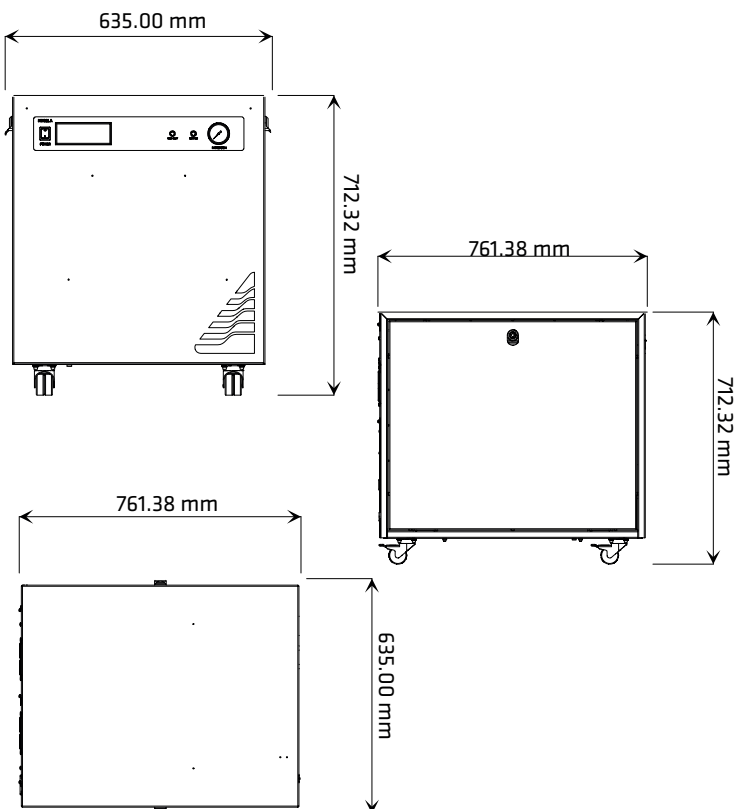
Genius 10系列发生器采用碳分子筛（CMS）的变压吸附（PSA）技术，可有效去除氧气、水分以及其它杂质气体，获得洁净、干燥、无邻苯二甲酸的高纯氮气。强大的系统可使发生器在复杂环境下仍保证最佳性能。

Genius系列气体发生器主要用于LC-MS应用，采用空压机内置系统，可提供流量、压力可变的实验室级氮气，满足不同设备的用气需求。



应用

- 能为大多数LC-MS提供氮气



Genius 1050尺寸

特点

- 创新的碳分子筛和变压吸附技术确保了氮气发生器的高性能
- 经济的氮气来源，低廉的运行成本
- 保养提示功能可以提前安排预防性维护
- 最大程度简化安装过程
- 根据您的计划按需供气
- 最新一代压缩机安装在隔离仓内，减少噪音和震动
- 内置空压机，无需外部空气供给
- 滚轮设计，便于移动

技术参数	Genius 1050
最大流量	32 L/min
最大压力	100 psi / 6.9 bar
最大相对湿度	80%非冷凝
最高海拔	2000米
颗粒物	< 0.01µm
气体出口	1x1/4" BSPP
邻苯二甲酸盐	无
悬浮液体	无
工作温度	5°C - 35°C / 41°F - 95°F
电气要求	230v 50/60Hz 7.0A
功耗	1610 Watts
尺寸(HxWxD)	713 x 600 x 750 mm/28.1 x 23.6 x 29.5 in
重量	115.5 Kg (246 lbs)

订购信息	
Part Number	10-9554
Annual Service	08-4344
标准维护计划	09-3110
全面维护计划	09-3010
208V电压转换器	06-3200

[PEAK Protected]TM

Peak毕克气体重新定义了实验室气体发生器的可靠性、便利性和卓越性能。我们提供长达12个月的保修期。若超过12个月，您的发生器依然会得到【Peak Protected】的专业保障。

我们世界级的售后服务包为您提供定期预防性维护，当发生故障时提供及时的全球技术支持和第一时间现场响应。

毕克气体中国
Tel: 021 50791190

若想了解更多，请登录
Web: www.peakscientific.cn
Email: marketing@peakscientific.com

Peak获得ISO:9001:2008认证



Product Certifications

