

低温自动化生物样本库

定制化

# MGICLab-RG 系列

低温自动化存储 / 存量可支持定制 / 温度实时监控



大规模  
保藏

稳定  
存储

试剂生产原材料、半成品及成品

小麦、水稻、草籽等农作物种质资源







血浆、红细胞等其他样本资源保藏

存以“智”用  
创新智造引领生命科技

# MGICLab-RG 系列



## 产品特点：

-  配置巷道机器人,可在低温环境下正常运行,实现自动化出入库。
-  制冷系统采用绿色环保型制冷剂,制冷效果好,设备具有自动定期除霜功能。
-  制冷机组一备一用,蒸发器内置电热丝,除霜高效。
-  具有整套故障监测报警系统,拥有远程报警功能,报警记录可查询。
-  库内设置视频监控系统可以实时全彩影像画面监控自动化设备的运行状态和样本的存储状态。
-  库体采用B2级聚氨酯库板拼接,拼接处有效密封,锁住冷量。

选型配置	温区	温度均匀性	存量
配置一	2°C~6°C	±1°C	可定制
配置二	-30°C~-25°C	±3°C	可定制



华大智造在国内设有多个技术服务中心和驻点,为全国客户提供及时有效的的多类型服务。



免费热线4000-688-114  
(北京时间,工作日9:00AM-12:00AM、13:00PM-18:00PM)

✉ MGI-service@mgi-tech.com    🌐 www.mgi-tech.com    ☎ 4000-688-114

### 版权声明

本手册版权属于深圳华大智造科技股份有限公司。未经本公司书面许可,任何其他个人或组织不得以任何形式将本手册中的各项内容进行复制、拷贝、编辑或翻译为其他语言。本手册中所有商标或标识均属于深圳华大智造科技股份有限公司及其提供者所有。

