

产品概述

这款高频 RFID 智能试管架采用三维设计技术，确保试管在架上任意方向都可被识别，同时底部采用抗金属设计，智能试管架可直接放在金属桌面上使用，底部天线仍可正常工作，智能试管架内部无集成阅读器，需外接四口阅读器方可使用。主要应用于医院检验科等机构。



技术指标

工作频率	13.56MHZ
射频接口	SMA
最大支持功率	1.5W
3D 全向感应	支持
工作温度	温度-20° C-60° C
存贮温度	温度-25° C-70° C
外壳材料	ABS 工程塑料、铝材
外壳颜色	电脑白