

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

射频接口

最大支持功率

全向感应

支持

工作温度

温度 - $^{\circ}\text{C}$ $^{\circ}\text{C}$

存贮温度

温度 - $^{\circ}\text{C}$ 0°C

外壳材料

工程塑料、铝材

外壳颜色

电脑白