

地下车库co气体检测仪监测系统

产品名称	地下车库co气体检测仪监测系统
公司名称	南京艾伊科技有限公司
价格	1.00/件
规格参数	品牌:艾伊科技
公司地址	江苏省南京市江宁区清水亭东路1318号联东U谷凯腾工业园13#
联系电话	17705175021 17705175021

产品详情

车库co浓度探测器系统地下车库CO探测系统棚户改造地下车库CO探测系统医院车库co地下车库CO探测系统

地下车库一氧化碳CO浓度监测系统随着绿色建筑的要求已经逐渐开始普及，艾伊科技AGD200、AGS300 0型一氧化碳监测系统能有效检测地下车库中一氧化碳浓度并实现自动排风等功能。目前，加装地下车库一氧化碳CO浓度监测系统的目的主要有两个：1、定期排风保证车库内一氧化碳浓度低于危害水平，属于安全考虑。2、根据地下车库内一氧化碳浓度进行排风，避免排风频率过高导致的能源浪费，属于节能考虑。南京艾伊科技的地下停车场co检测报警系统针对停车场不同面积和防火分区数设计气体检测仪，全面检测地下车库中一氧化碳的浓度值。气体检测仪通过有线和控制器相连，控制器上可集中显示各监测点浓度值，当环境中CO浓度超过预设报警值时，可自动报警并自动启动排风系统进行置换。

当汽车处于怠速，汽油在没有充分燃烧下会排出大量一氧化碳气体，再加上大多数车库都是密闭或者半密闭空间，通风效果不佳，尾气会滞留在车库内，难以排除。为了进一步提高车库内空气质量，保障人员身体生命健康，国家标准《绿色建筑评价标准》中就明确要求，地下车库应设置排风设备联动的co监测装置。故而车库安装车库CO浓度监测系统，可以实时监测车库内co的浓度。

在选择GDS机柜成套系统时，很多企业就犯了难，到底选购的标准是什么？它应该具备哪些功能？化工

生产中的气体隐患问题一直是我们所关注的，特别是一些无色无味气体泄漏，相关工作人员没有办法轻易察觉到，这也加剧了危险事故发生的严重性。随着国内化工等行业的发展，离心设备已经成为了人们生活中的设备。但是，在离心机的操作中，保证离心机的安全运行，必须保证其氧气的含量在安全范围内。所以，更多的厂家希望购买电化学离心机氧气检测仪保障安全生产。那么，在选择设备时需要注意什么呢？要有哪些参考标准，接下来，小编为大家解答。

随着车库的建设使用越来越多，大量CO充斥在车库内，达到一定浓度将对人体产生伤害，这要求人防、物防和技防共同努力去监测该气体。因此车库CO浓度探测器系统可有效实现这一目标。它24小时可连续检测地下车库一氧化碳浓度进行检测。在使用设备时，可能会出现指示灯不亮、绿色指示灯一直闪亮、探测器示数一直报警等问题，那么相应地该如何解决呢？这是本文所探讨的。我国早在1955年颁布的《中国药典》中就有提到氧气一词，随着医疗健康水平的提高，关于医用氧纯度的标准也越来越明确。而在医用行业中，氧分析仪的应用也越来越广泛。今天我们来给大家解释医用纯度氧检测的标准有哪些以及医药生物氧分析仪有什么作用！上个世纪八九十年代，中国内地私人汽车拥有量只有81.6万。2020年末，中国内地私人汽车拥有量达到2.43亿！随着私家汽车越来越普及，城市中地下车库也随之兴建发展。地下车库可谓是缓解了城市中汽车数量过多无处停放的难题，但是在享受便捷的同时，关于地下车库一氧化碳中毒事件也越来越多。

地下车库项目一氧化碳监测车库有毒气体监测项目（绿建）地下车库CO监测系统地下车库CO浓度探测器系统

医院车库CO地下车库CO探测系统车库CO地下车库CO探测系统别墅区车库CO地下车库CO探测系统棚户改造地下车库CO探测系统地下停车场车库CO检测仪探测器设计院停车场CO地下车库CO一氧化碳探测器探测器地下车库CO地下汽车车库CO探测器地下车库一氧化碳(CO)探测器地下车库CO一氧化碳探测器系统报警器