

2023武汉国际检验医学及体外诊断试剂展览会

产品名称	2023武汉国际检验医学及体外诊断试剂展览会
公司名称	广州市华亚展览服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市天河区珠村东环路66号
联系电话	18620712559

产品详情

2023武汉国际检验医学及体外诊断试剂展览会

时间：2023年9月6~8日

地点：武汉国际博览中心（汉阳区鹦鹉大道）

》》》展会前景：

近年来，全球体外诊断行业新技术、新模式不断出现，以二代基因测序（NGS）为代表的分子诊断技术、以微流控芯片为代表的即时检测产品，以及以大数据、“互联网+”为代表的现代健康管理和医疗等新技术、新模式为体外诊断行业打开了新的成长空间。伴随着体外诊断技术的不断升级和相关前沿科学技术的广泛应用，全球体外诊断市场规模将保持持续增长态势。另外，肺炎疫情发生后，如何快速、准确筛查并确诊肺炎患者成为疫情防控的重中之重。在各种新技术迅速发展及肺炎疫情催化的大环境下，体外诊断（IVD）行业将得到快速发展，未来有望成为医疗器械行业发展活跃且快的市场之一。

2023武汉国际检验医学及体外诊断试剂展览会历经多年的积累和沉淀，现已发展成为国际的覆盖检验医学全产业链、集产品技术、新品、采购贸易、品牌传播、科研合作、学术论坛、教育培训为一体的全球化综合服务平台。展出内容涵盖了IVD试剂、分析仪器、辅助设备及耗材、医疗、试剂原料等全产业链上的数万种产品技术与服务。

》》》行业盛会：

各有关体外诊断行业厂商：2023年9月6~8日，2023武汉国际检验医学及体外诊断试剂展览会将亮相武汉，作为华中大的体外诊断展之一，本届展会预计将吸引来自全国超过800家企业参加，期待您的莅临。

2023武汉国际检验医学及体外诊断试剂展览会将集中展示体外诊断行业的新产品与技术，为企业树立品牌形象，促进贸易合作、市场开发，引领行业趋势，加强生产、研发、销售互动，深入洞悉体外诊断市

场未来发展新风向，以发展的眼光挖掘未来体外诊断市场的新需求，创新展会内涵，全方位、多层次组织观众，为参展企业和参会客商提供了一个技术交流、产品展示和贸易洽谈的佳平台。

同期将召开“2023体外诊断行业高层论坛”等多场技术论坛，邀请国内外专家与参会代表前来互动交流，探讨行业发展趋势，分享各自取得的经验成果，届时，热忱欢迎国内外的体外诊断及其相关行业人士前来参观与交流。

》》》 参展理由：

规模优势，结识新经销商和买家：为参展商实际展出效果提供有力保障。本届展会预计到会观众将超过30000人次，采取强势的全球招商宣传模式，将整合历届展会的数据库，重点邀约体外诊断行业用户到会参观洽谈。

无缝对接，邀请国内外客商：在展馆内、地铁站、酒店均有广告指示牌，将涉及到此次展会领域的采购商直接引进我展会现场洽谈采购。

开拓市场，巩固已有的市场份额：一次参展全年享受线上、线下综合宣传，宣传范围涉及网站、杂志、报纸、手机报、微博、微信等新媒体方式，一次参展多重惊喜。紧跟新市场发展动态，分享互动，特设一对一贸易配对会，诚邀来自线上线下的体外诊断行业用户采购负责人，安排一对一的见面洽谈，是提高您产品销售的途径。

》》》 百家媒体全程跟踪报道：

本届展会非常注重对展商企业品牌的塑造和推广，通过拟邀请中央媒体、主流财经媒体、大型门户网站、行业媒体以及海外媒体对展商进行全方位、多角度、立体化报道，大化地向全球买家推广新产品和技术，为展商创造无限商机！本届展会将邀请现场报道的媒体有CCTV、新华社、中国经营报、中国证券报、证券时报、凤凰网、搜狐、网易、新浪、腾讯等上百家行业媒体。

》》》 观众来源：

我们将邀请医院、经销商、代理商、渠道商、进出口贸易公司、医疗卫生机构、康复护理中心、妇幼保健院、高端医疗服务机构、药店、医药连锁超市、血站、疾控中心、科研单位、院校等相关行业的决策人士莅临参观；

》》》 展出范围：

- 1、血液分析系统：血型分析仪、血型卡、全自动细胞分析仪、全自动涂卡机、血流变仪、半自动血细胞分析仪、半自动血栓、血凝分析仪自动血库系统、血红蛋白测定仪、血小板聚集仪、血糖分析仪血液粘度计、血栓弹力仪、红细胞变形仪、血液流变参数测试仪流式细胞分析仪、全自动血栓止血分析系统、全自动凝血纤溶分析仪等；
- 2、生化分析系统：全自动生化分析仪、全自动快速（干式）生化分析仪、半自动生化分析仪、全自动多项电解质分析仪、半自动单/多项电解质分析仪等；
- 3、免疫分析系统：全自动免疫分析仪、半自动酶标仪、荧光显微检测系统、特定蛋白分析仪、化学发光测定仪、荧光免疫分析仪、流式点阵仪、酶免仪等；
- 4、细菌分析系统：结核杆菌分析仪、药敏分析仪、细菌测定系统、快速细菌培养仪、幽门螺旋杆菌测定仪等；
- 5、尿液分析系统：自动尿液分析仪及试纸等；

6、生物分离系统：全自动电泳仪、毛细管电泳仪、等电聚焦电泳仪、核酸提纯分析仪、低中高压电泳仪、细胞电泳仪、全自动血气分析仪 组织氧含量测定仪 经皮血氧分压监测仪 血气采血器 血氧饱和度测定仪 CO₂红外分析仪 血气酸碱分析仪 电化学测氧仪等；

7、基因和生命科学仪器：全自动医用PCR分析系统 精子分析仪 PCR扩增仪 生物芯片阅读仪等；

8、临床医学检验辅助设备：超净装置、血球计数板、自动加样系统、自动进样系统、血型仪、洗板机等；

9、实验器具类：耗材、医用冰箱、输血器具、显微器材、电子天平、试验台具

10、试剂：诊断试剂、通用试剂、基准试剂、分析试剂、仪器分析试剂、临床化学试剂、输血试剂、酶免分析免疫试剂、 基因检测、 微生物学检验等；

11、上游原材料：抗原和抗体、酶/辅酶/酶底物、磁微粒/微球/NC膜等。