

# 尿液分析仪IEC61326测试

产品名称	尿液分析仪IEC61326测试
公司名称	上海世复检测技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	宝山区逸仙路1277号1楼
联系电话	021-65667889 13386062867

## 产品详情

### 一，什么是尿液分析仪

尿液分析仪是测定尿中某些化学成分的自动化仪器，它是医学实验室尿液自动化检查的重要工具，此种仪器具有操作简单、快速等优点。但是尿液分析仪人使用不当和许多中间环节及影响因素都直接影响自动化分析结果的准确性，不仅会引起实验结果的误差，甚至延误诊断因此要求操作者对自动化仪器的原理、性能、注意事项及影响因素等方面的知识在有充分的了解，正确地使用自动化仪器，这样才能使尿液分析仪得出的结果更可靠、准确。详请来电咨询，咨询热线02165667889/13386062867。

### 二，什么是IEC61326

标准IEC 61326-1《测量、控制和实验室用的电气设备的电磁兼容性要求.第1部分:通用要求》是一本国际通用的电磁兼容标准，它等同于GB/T

18628.1《测量、控制和实验室用的电气设备的电磁兼容性要求.第1部分:通用要求》。国际标准分类中，IEC 61326-1涉及到电学、磁学、电和磁的测量、电磁兼容性(EMC)、工业自动化系统、电工和电子试验。在中国标准分类中，IEC 61326-1涉及到电磁兼容、低压电器综合、电工仪器、仪表综合、电气设备与器具综合、基础标准和通用方法。

标准IEC 61326-1的本部分规定了为专业、工业过程、工业制造和教育使用的电设备的电磁兼容性抗扰度和发射要求,这些电设备是由小于交流1000V或直流1500V的电源或电池,或者由被测线路供电工作,其中包括用于工业和非工业场所的设备和计算装置:

- 住宅商业和轻工业环境中使用的设备;
- 工业场所中使用的设备 ;
- 实验室或具备受控电磁环境的试验和测量区域中使用的设备 ;
- 便携式试验和测量设备

—与以上设备结合使用的辅助设备(如样品处理设备)。

属于信息技术设备(简称ITE)范围内的计算装置和组件及类似设备,如果符合相应的信息技术设备的电磁兼容性标准,可以用在IEC 61326-1的本部分范围内的系统中,而不需进行额外的试验。

尿液分析仪为什么要做电磁兼容IEC61326测试呢？

电磁兼容是评价产品质量的一个重要指标。是一项非常重要的质量指标，它不仅关系到产品本身的工作可靠性和使用安全性，而且还可能影响到其他设备和系统的正常工作，关系到电磁环境的保护问题。

电子产品在运行的时候，会产生一些电磁干扰。电磁干扰会对其它电子产品的正常工作产生影响，甚至，会让其他电子产品无法工作。如果产品没有通过电磁兼容测试，生产出来的产品将会有很多的问题无法解决，所以必须通过电磁兼容测试各标准的测试以达到产品性能的完整性。IEC61326是仪器仪表以及体外诊断仪器测试标准，。

三，尿液分析仪IEC61326测试/尿液分析仪IEC61326检测 标准

3.1尿液分析仪IEC61326测试GB 4824-2004 EN 55011 /CISPR 11

3.2尿液分析仪IEC61326测试GB 17625.1 EN 61000-3-2/ IEC 61000-3-2

3.3尿液分析仪IEC61326测试GB 17625.2 EN 61000-3-3/IEC 61000-3-3

3.4尿液分析仪IEC61326测试GB/T 17626.2 EN 61000-4-2/IEC 61000-4-2

3.5尿液分析仪IEC61326测试GB/T 17626.3 EN 61000-4-3/IEC 61000-4-3

3.6尿液分析仪IEC61326测试GB/T 17626.4 EN 61000-4-4/IEC 61000-4-4

3.7尿液分析仪IEC61326测试GB/T 17626.5 EN 61000-4-5/IEC 61000-4-5

3.8尿液分析仪IEC61326测试GB/T 17626.6 EN 61000-4-6/IEC 61000-4-6

3.9尿液分析仪IEC61326测试GB/T 17626.8 EN 61000-4-8/IEC 61000-4-8

3.10尿液分析仪IEC61326测试GB/T 17626.11 EN 61000-4-11/IEC 61000-4-11

四，尿液分析仪IEC61326测试/尿液分析仪IEC61326检测 项目

4.1、尿液分析仪IEC61326测试之 EMI电磁干扰测试项目

4.1.1尿液分析仪IEC61326测试之Radiated Emission -辐射骚扰测试

4.1.2尿液分析仪IEC61326测试之Conducted Emission-传导骚扰测试

4.1.3尿液分析仪IEC61326测试之Harmonic-谐波电流骚扰测试

4.1.4尿液分析仪IEC61326测试之Flicker-电压变化与闪烁测试

4.2、尿液分析仪IEC61326测试EMS电磁抗扰度测试项目

4.2.1尿液分析仪IEC61326测试之ESD-静电抗扰度测试

4.2.2尿液分析仪IEC61326测试之RS-射频电磁场辐射抗扰度测试

4.2.3尿液分析仪IEC61326测试之CS-射频场感应的传导骚扰抗扰度测试

4.2.4尿液分析仪IEC61326测试之DIP-电压暂降，短时中断和电压变化抗扰度测试

4.2.5尿液分析仪IEC61326测试之SURGE-浪涌(冲击)抗扰度测试

4.2.6尿液分析仪IEC61326测试之EFT-电快速瞬变脉冲群抗扰度测试

4.2.7尿液分析仪IEC61326测试之PFMF-工频磁场抗扰度测试

五，尿液分析仪IEC61326测试/尿液分析仪IEC61326检测 流程：

5.1：填写上海世复检测技术服务有限公司IEC 61326-1测试申请表；

5.2：与上海世复检测技术服务有限公司签订IEC 61326-1测试服务协议；

5.3：支付IEC 61326-1测试服务协议费用，并准备好测试样品；

5.4：IEC 61326-1测试等级测试通过，报告完成；

5.5：出具IEC 61326-1测试报告。

六，尿液分析仪IEC61326测试/尿液分析仪IEC61326检测费用及其周期：

尿液分析仪IEC61326测试费用依据提供产品资料，由我们专业业务提供具体报价，详请来电咨询，咨询热线02165667889/13386062867。

尿液分析仪IEC61326测试周期：

尿液分析仪IEC61326测试，一般在7-14个工作日左右完成测试。

七，尿液分析仪IEC61326测试/尿液分析仪IEC61326检测其他服务

7.1尿液分析仪中国NMPA注册技术服务与咨询

7.2尿液分析仪欧洲CE认证技术服务与咨询

7.3尿液分析仪美国FDA认证技术服务与咨询

八，尿液分析仪IEC61326测试/尿液分析仪IEC61326整改

8.1如遇到测试不过，我们会给出免费的整改建议

8.2如遇到测试不过，企业不行自己整改事宜，我司专门整改工程师介入整改。

九，尿液分析仪其他国家相关的标准

IEC 61326-1各国标准：

EN欧共体标准：EN 61326-1

KS韩国标准：KSC IEC 61326-1

DIN德国标准化学会：DIN EN 61326-1

BSI英国标准协会：BS EN 61326-1

丹麦国家标准：DS/EN IEC 61326-2-1-2021

立陶宛标准协会：LST EN IEC 61326-1-2021