

# 沙特新规注意！插头出口沙特须符合标准SASO2203:2018

产品名称	沙特新规注意！插头出口沙特须符合标准SASO2203:2018
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

## 产品详情

检验、认证、咨询一站式服务

SASO目前发布\*新通知：

自2020年9月1日起，针对在沙特IECEE RC法规范围内带插头的产品，其插头都须提供SASO 2203：2018标准的测试报告；且必须将符合SASO 2203：2018的国家偏差添加到主机的IEC CB测试报告中。信息技术类产品，音视频产品申请注册沙特IECEE不再接受IEC 60950-1/IEC 60065/IEC 62368-1:2014标准版本的CB认证，只接受IEC 62368-1:2018标准的CB认证，

第三方实验室提供的测试报告必须符合以下三个条件：

1. IEC / ISO17025认可测试实验室；
2. 测试的认可范围包含SASO 2203：2018；
3. 第三方测试报告中的插头型号必须在主机的IEC CB测试报告相关并提及。

不在SIRC法规范围内的电器产品，如配有插头，同样需满足SASO 2203：2018的标准要求，但无需单独提供测试报告。

那么常规需要进行哪些测试呢？

## 1、结构尺寸

虽然不限制电流值13A，但结构形式是直接链接到BS1363。比如插头尺寸，用下图判定。

## 2、端子和端头

(1)对可拆线插头，柱型端子端部应有轻微倒圆，以防止对导线损伤；螺钉与孔边间距不超过0.4mm。

(2)端子螺钉的标称外径应不小于3mm，或不小于6BA

## 3、温升

温升限值为52K。跟其他标准有明显的差别，一个是试验箱体的差别，特别是箱体的颜色，是的，规定了颜色，颜色，颜色。还有一个就是补偿电流的设置。

出口沙特，插头部分适用SASO2203，但是链接标准的话，对应的BS1363-1的测试要求。其中跌落测试，按要求需要进行：rewirable plugs markedBS 1363: 1 000次的测试。但是应用产品标准EN60950-1时候却只需要跌落几次，这样就存在矛盾的地方。又比如不可拆线的插头的耐6000V高压测试，产品额定电压240V，电流值只有0.5A，这样的耐压测试远远高于产品标准。

BS1363系列在这方面就合理多了，单独将此类产品在附录中提出了测试要求，大大缩减了测试的项目。详见BS1363-1：2016的附录I，产品只需要满足BS1363-3转换器的13.10的扭矩测试，BS1363-1的12章部分结构要求以及绝缘插销ISOD的耐热耐燃测试。其他的测试都不需要进行。只是目前SASO的标准体系规定简约些，那么测试过程要只能按这种类似一刀切的方式处理。这就要求企业生产时按比较高的要求进行，尽可能的贴合BS1363-1和BS1363-2两个标准的要求进行。

## 检验、认证、咨询一站式服务

中拓检测技术有限公司是一家专业的第三方品质保证服务机构，致力于帮助客户建立和完善质量保证和质量控制，有效帮助客户发展和监督其供应商。公司通过国家质量监督检验检疫总局认证，旨在为您提供一站式高品质的产品检验、测试、电商品控、工厂评估、出口认证等服务。服务产品范围涵盖了纺织品、杂货、电子电器、机械、农产品和食品、工业品、矿产品等。

公司服务网点遍布全国，我们凭借专业资质和丰富经验的服务团队，始终以热情、敬业的服务为您带来安全、质量和保障。提高您的产品在市场中的竞争力，为您的产品保驾护航！