

沙特插脚SASO2203:2018测试报告 沙特插脚SASO测试报告

产品名称	沙特插脚SASO2203:2018测试报告 沙特插脚SASO测试报告
公司名称	深圳壹优检测有限公司
价格	1.00/份
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区中心路高盛大厦A座1702
联系电话	13423772540

产品详情

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，

一、SASO对IECEE含插头的产品申请，要求其插头报告需要确保满足以下两项情形之

1. 在IEC CB测试报告中必须添加SASO国家偏差，且必须显示其插头符合SASO 2203：2018标准。

2. 提供第三方插头测试报告，且必须满足如下三个条件：

a) 报告由IEC / ISO17025认可测试实验室出具

b) 实验室被认可的测试范围包含SASO 2203：2018标准

c) 报告中显示的插头型号必须与IEC CB测试报告中显示的相关联。

二、 SASO 2203沙特插头标准与BS1363-1:2016、 BS1363-2:2016英国插头标准差异点在哪里？

主要差异点：

- 1、 沙特插座所带开关需为双极开关；
- 2、 样品本体标志要求。

三、 新旧版标准差异

- 1、 更新了插头的额定值范围，取消了对插头额定电流13A的限制，但要求两极带接地的插头的额定值不超过13A
（插座的额定值范围不变，仍为13A）；
- 2、 **保险丝**不再要求符合SASO1899:2001而是要求符合BS 1362:1973；
- 3、 取消对配线大于1.5平方的限制，配线要求参考标准BS 1363-1的表2，其中对配线**线径**、**保险丝额定值**、**插头额定值**进行了统一规定；
- 4、 插座允许带有USB且明确了带USB插座的标志要求（电流、电压和IP等级），USB须符合相关标准要求；
- 5、 增加了带IP等级的插座的种类；
- 6、 所有涉及到的试验直接要求依据BS1363-1：2016或BS1363-2:2016来考核；