

同步发电机PVOC认证 肯尼亚 坦桑尼亚清关

产品名称	同步发电机PVOC认证 肯尼亚 坦桑尼亚清关
公司名称	深圳市佰测威检测有限公司
价格	.00/份
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区龙岗区爱联中粮祥云2A505
联系电话	0755-15602437376 15602437376

产品详情

同步发电机，即转子转速与定子旋转磁场的转速相同的交流发电机。按结构可分为旋转电枢和旋转磁场两种。当它的磁极对数为 p 、转子转速为 n 时，输出电流频率 $f=np/60$ （赫兹）。

同步发电机是一种常用的交流发电机。在现代电力工业中，它广泛用于水力发电、火力发电、核能发电以及柴油机发电。

同步发电机的外特性一般指在内电势不变的情况下，负载电流变化时，发电机机端电压变化的曲线，主要是测试发电机的纵轴同步电抗，也就是发电机的内阻抗，是同步发电机带负载能力的重要指标。但同步发电机多采用可控硅快速励磁和阻尼绕组，其纵轴同步电抗多为暂态值，远远小于稳态值。此外由于励磁系统的调节作用，外特性是可以人工制造出来，可以是正的或负的，正的外特性就是机端电压随负载电流增长而降低，负的就是机端电压随负载电流增长而提高，一般励磁系统都可以在正负15%的范围内调节。

同步发电机出口肯尼亚PVOC认证如何申请？

同步发电机PVOC-COC办理流程

途径A -测试、验货认证途径A即出运的产品需同时进行产品测试和现场检验，以证实产品符合相关标准、关键要求或者制造商规范的。该认证途径适用于贸易商或制造商出口的所有产品，也适用于所有的贸易方。途径A认证程序如下所列:a.出口商提交认证申请表(RFC)b.PVoC国家办公室审核认证申请表/认证文件c.PVoC国家办公室委派指定检验员执行现场检验d.执行大货抽样测试e.PVoC国家办公室签发终符合性证明书(CoC)途径B -产品登记、验货认证途径B是由PVoC国家办公室进行产品登记，为质量合理和稳定的产品提供的一种快速认证程序。对频繁出口同类货物的供应商，此途径尤其值得推荐。途径B产品登记认证程序如下:a.产品登记出口商提交产品登记申请表至PVoC国家办公室PVoC国家办公室审核登记申请资料b.登记产品的认证程序提交认证申请表(RFC)PVoC国家办公室委派指定检验员执行现场检验执行随机的大货抽样测试PVoC国家办公室签发终符合性证明书(CoC)途径C -产品注册途径C只适用于能证明在生产制造过程中执行质量管理体系的制造商，由PVoC国家办公室审查该产品的生产程序和注册产品同步发电机申请COC/PVOC的流程:一、客户提供的资料包括发票&装箱单、产品检测报告、PVOC申请表二、资料审核三、资料审核通过后，安排检验日期四、检验通过后，客户提供终商业invoice、装箱单，

安排出证