

发电机组CE办理标准及流程

产品名称	发电机组CE办理标准及流程
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557723

产品详情

发电机组是将其他形式的能源转换成电能的成套机械设备，由动力系统、控制系统、消音系统、减震系统、排气系统组成，由水轮机、汽轮机、柴油机或其他动力机械驱动，将水流、气流、燃料燃烧或原子核裂变产生的能量转化为机械能传给发电机，再由发电机转换为电能，输出到用电设备上使用。

发电机组CE标准：

EN 12601往复式内燃机驱动发电装置-安全;

EN 1679-1:1998+A1:2011内燃交流发动机-安全-第1部分：压燃式发动机

EN ISO 11102-1内燃机.手柄起动装置.第1部分安全技术要求和检验(ISO 11102-1:1997)

EN ISO 14314往复式内燃机-反冲启动设备-一般安全要求(ISO 14314:2004)

EN ISO 8528-13往复式内燃机引擎驱动的交流发电机组-第13部分：安全

发电机组CE检测内容：

- 1.传动部分防护罩是否到位
- 2.高温区域隔热情况
- 3.手柄起动及反冲启动装置
- 4.排气设施是否合理
- 5.手柄、控制件拉力要求；
- 6.Z大功率的要求；
- 7.雨淋后耐压有变化；
- 8.铭牌、警告标志也有新要求

发电机组申请CE证书注意事项：

- 1.电启动系统电压应24V及以下，应配备正常停止按钮及紧急停止按钮并通过切断燃料供应来实现（功率低于10KW可以不用紧急停止）；
- 2.操作按钮之间Z低间距：手指10mm；手指握住操作的20mm；手50mm；脚50mm对于Z大操作力为10N/50N/向上400N,向下300N/700N;
- 3.设备上的旋转部件及温度高（陶瓷玻璃石材等超过90℃，塑料100℃，木材150℃，没有涂层的金属73℃）的地方均需要加防护;
- 4.用于吊运的吊环孔不低于20mm;

5.配备排放系统并远离工作位置

6.铭牌上应至少有制造商名称，发电机型号及序列号。