

国家质量监督检验检疫总局公告2006年第146号 - - 关于美国通用电气公司生产的燃气发电机组存在安全质量问题的公告
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/317/2021_2022__E5_9B_BD_E5_AE_B6_E8_B4_A8_E9_c80_317598.htm *注：本篇法规中的

禁令已被《国家质量监督检验检疫总局公告2006年第184号 - - 关于解除GE公司PG9171E型燃气轮发电机组禁令的公告》（发布日期：2006年12月22日 实施日期：2006年12月22日）解除国家质量监督检验检疫总局公告（2006年第146号）关于美国通用电气公司生产的燃气发电机组存在安全质量问题的公告近期，深圳检验检疫局报告，2004年2月进口的一台美国通用电气公司生产的PG9171E型燃气轮发电机组，在2006年6月4日处于并网运行状态时，出现由于侧波纹弹簧板（Side Ripple Spring，简称：SRS）移位引起定子接地跳机的事故。经了解，深圳地区共有4台同型号发电机组发生了上述SRS移位的质量问题，2台已停机，2台在带故障运行。经专家组技术鉴定，认为造成SRS移位的直接原因是SRS选型不当、线槽和线棒尺寸有偏差。此次重大设备质量事故的根本原因是产品设计结构、制造工艺上有缺陷，并有可能引发群发性事故，存在严重的安全隐患。为确保人身和电力生产安全，根据《出入境检验检疫风险预警及快速反应管理规定》，现公告如下：
100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com