

# 金华取暖器外壳ROHS认证检测/专业环保检测

产品名称	金华取暖器外壳ROHS认证检测/专业环保检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582269 18662582269

## 产品详情

欧盟RoHS 2 修订指令 ( 2011/65/EU )

新RoHS指令的\*\*\*名称为《2011/65/EU号关于限制电气及电子设备中某些有害物质的指令（修订）》，它于2011年7月1日发布在欧盟\*\*公报上，并将于2011年7月21日生效。

RoHS指令限制铅（Pb）、汞（Hg）、镉（Cd）、六价铬（Cr6+）、多溴联苯（PBB）和多溴二苯醚（P BDE）在某些欧盟内销售的电气和电子设备的生产过程中的使用。

新RoHS指令又称为RoHS2，它提出了新的日用品检测标志和符合性声明要求。将一种电气和电子设备投放到市场之前，生产生/进口商/经销商必须确保产品已经进行了与768/2008/EC号据顶的附录II第A部分一致的相应合格评定程序并在成品上贴上日用品检测标志。2013年1月后，印有日用品检测标志的电子产品必须符合这一新指令的要求。

### RoHS 2.0 重要变化

纳入日用品检测标志要求，成为欧盟日用品检测标志指令之一

除上述电子电气产品必须符合（LVD）、电磁兼容（EMC）、能源相关产品（ErP）和RoHS 2.0的指令要求，才能粘贴日用品检测标志，出具符合性声明外，RoHS 2.0同时还要求制造商出具支撑性技术文档，并保留十年。

管控产品范围扩大 新增第 8 类医疗设备和第 9 类监控设备，增加第 11 类其他电子电气设备

新RoHS指令的范围延伸到了所有电气和电子设备（EEE），除明确排除外，包括医疗器械、监控仪器和之前十个类别不包括的电气和电子设备（第十一个设备类别）。EEE应用扩展的时间表如下：

2014年7月22日- 医疗器械和监控仪器

2016年7月22日- 包括的体外诊断医疗器械

2017年7月22日- 包括的工业监控设备

2019年7月22日- 不属于原RoHS指令范围的电气和电子设备