



消防及节能认证机构、实验室的地理位置和资源

2014年1月28日, 质检总局联合公安部和国家认监委发布2014年第12号公告(关于部分消防产品实施强制性产品认证的公告), 根据《中华人民共和国消防法》和《中华人民共和国认证认可条例》, 现决定对部分消防产品实施强制性产品认证(其中目录包括了消防风机、消防阀门、消防泵组、消防控制柜、固定消防给水设备)。

上海添纽立足于上海,与国家消防装备质量监督检验中心(公安部上海消防研究所检测中心)、国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心(公安部天津消防研究所检测中心)、国家消防电子产品质量监督检验中心(公安部沈阳消防研究所检测中心)、有很好的人脉关系和合作资源,沟通十分便捷,降低企业认证负责人工作量和排除实验室沟通困难。

另一方面,上海添纽也致力于机电及供水行业产品的中国节能产品认证的服务和推广,节能认证是无负压供水设备成功进军二次供水市场的一把利剑和一张绿卡,是给排水领域颇具分量的证书!

国家一直在通过开展资源节约认证,促使消费者对节能产品的主动消费,引导和鼓励节能产品的推广和技术水平的进步,这是大趋势!





消防CCC-F及节能产品认证 首选上海添纽

公 告

自2015年9月1日起, 凡列入强制性产品认证目录 内的消防产品,未获得强制 性产品认证证书和未标注强 制性产品认证标志的,不得 出厂、销售。进口或者在其 他经营活动中使用。



公 告

关于实施消防产品强制性CCCF认证工作有关事 I的通告

公消评【2014】57号

各有关单位:

经国家认监委批准,新修订的消防产品强制性认证实施规则(《强制性产品认证实施规则火灾报警产品》、《强制性产品认证实施规则灭火设备产品》、《强制性产品认证实施规则消防装备产品》)于二〇一四年九月一日起实施。作为国家认监委指定认证机构,我中心组织编写了与上述强制性产品认证实施规则配套使用的消防产品强制性、证实的格规则。从www.cccf.net.cn "规则标准"以证实的内容),并于九月一日起一并实施。为依法开展消防产品强制性认证工作,维护认证委托人的合法权益,现将有关事直通知如下:





消防服务优势

1) 专业的技术服务,帮助客户顺利通过认证

上海添纽和您共同分享我们积累多年的产品测试经验(添纽的资深工程师在消防控制柜、泵阀、风机及灯具等领域具有 多年经验),提供专业的技术服务,优化认证方案,减低企业成本,帮助您顺利通过认证。

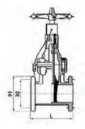
2) 大公司合作经验和行业资源

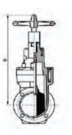
上海添纽有与许多国内外大型企业的合作经验,已入其合格供应商目录,具有很广的行业资源。

3) 个性化、全程贴心及现场辅导服务

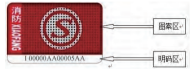
从产品咨询—资料准备—产品测试—获得认证,我们都由专业的客服人员一对一负责,为客户量身定做认证方案,并与客户保持充分沟通,让整个认证过程不再繁琐、烦心。上海添纽强大的后备支持,随时应需到达现场,满足客户需要。













举例附件:实施国家强制性产品CCCF认证的部分消防产品目录:

产品名称	典型产品名称	适用范围及单元划分原则	适用标准
消防联动控制系统	消防电气控制装置	1.用于控制各类电动消防设施的控制装置; 2.消防电气控制装置(水泵电气、防排烟风机 电气、电动门窗电气控制装置等)。	GB16806
	消防设备应急电源	交流电源断电时,能够供电的电源设备。	
	消防电动装置	1.电动消防设施的专用驱动、释放装置; 2.消防电动装置(消防电动开窗机)、消 防电动装置(消防电动开门机)等。	
消防泵组	消防泵组	1.带有动力的消防泵; 2.消防泵,动力源,控制柜以及辅助装置组成; 3.电动机,手抬机动,供泡沫液,柴油机,汽油机, 燃气轮机等消防泵组。	GB6245
消防通用阀门	消防闸阀,消防蝶阀	1)结构、连接形式、压力等级不同 2)阀体、阀瓣材料不同 3)敏感元件、工作原理、连接形式、材质、 额定工作压力不同 以上情况不能作为一个认证单元;	GB5135.6-2003
	消防信号闸阀,消防信号蝶阀		
	消防球阀,消防截止阀,消防电磁阀		
消防减压阀	先导式减压阀,直接作用式减压阀		GB5135.17-2011

什么是产品认证?

一些人把产品认证视作一种多余的、没必要的却不可避免的成本。随意变更的成本是和产品召回结合(金钱上的和市场声誉上的)在一起的。实践最好的认证就是商业生存和消亡的区别,它将意义重大。

认证独立地证明了您的产品已经由一个行业领先者以公认的安全、质量、性能等标准进行符合性评估。它也意味着工厂控制生产得到定期评估以保证进行中的符合性。

400-063-9001

关于添纽

上海添纽电气技术服务有限公司是一家专注为高低压成套设备、新能源光伏、风电、充电桩产品、消防产品、泵阀类、灯具类等行业客户提供全面服务的公司,包括从产品设计和开发、国内外市场准入、产品测试与整改、认证、咨询服务、审核、实验室建设、培训和技术研讨会等一站式服务。

