

亚诺欧 灯具TM21报告Arnool 浙江灯具TM21报告

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 亚诺欧 灯具TM21报告Arnool 浙江灯具TM21报告 |
| 公司名称 | 苏州亚诺欧检测认证有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 江苏省苏州市相城春申湖东路168号 |
| 联系电话 | 18051098112 18051098112 |

产品详情

- 德国TUV认证的品牌及商标

调查结果一再表明，TUV南德是德国zui知名品牌之一。这三个字母已成为安全可信，可靠和公正的同义词。TUV机构在德国，乃至世界各地都遵守这些原则。品牌带来知名度，因此使生活更轻松;简言之，TUV南德能通过品牌迅速了解所接触的公司，其提供的服务以及目标。然而，只有当品牌名严格地仅限于已注册此品牌的公司使用时，才能实现上述情况。为了消费者和公司的利益，品牌必须得到保护。如同其他TUV机构及其联合协会 VdTUV，TUV南德意志集团尽一切努力保持和加强对TUV品牌的保护。

自从1872年成立以来，德国莱茵TUV集团赢得全球企业与消费者的信任。凭借创新的理念、专业的技能和遍及全球的服务网络，我们为产品、服务、体系和人类的发展不断努力，浙江灯具TM21报告，使其更加具备竞争力，从而营造出一个人类和环境相和谐的未来。我们提供的服务---建议、改进、发展、测试和验证，都在启发我们的客户。

TUV南德意志集团的标志和认证标志采用三维八角形外观，很容易识别。我们的TUV南德意志集团标志起源于我们的认证标志设计，它的每一个元素代表了我们的强大德国传统。

TUV，Technischer Überwachungs-Verein，意为技术监督协会

SUD:意为德国南部，代表德国的南部区域。TUV南德意志集团是由德国南部各州(即巴伐利亚州、黑森州、巴登-符腾堡州和萨克森自由州)的TUV合并而成

德国莱茵TUV集团的商标:三角形的三个顶点象征人类、科技和环境三者之间的相互作用，下方的波浪则代表技术检验。"Precisely Right"这两个字概括了对服务的承诺---绝对的精i准与确实，因此是值得信i赖的合作伙伴。几十年来，这个商标赢得无数人的信任，灯具TM21报告Arnool，在全世界享有极高声誉，代表了产品通过中立机构的检验，其安全性与品质值得信i赖。

TUV认证标志

TUV标志是德国TüV专为元器件产品定制的一个安全认证标志，灯具TM21报告简单，在德国和欧洲得到广泛的接受。同时，企业可以在申请TUV标志时，合并申请CB证书，灯具TM21报告推荐，由此通过转换而取得其他国家的证书。而且，在产品通过认证后，德国TüV会向前来查询合格元器件供应商的整流器机厂推荐这些产品；在整机认证的过程中，凡取得TUV标志的元器件均可免检。

认证目的

应用安全标准的目的是：防止家电产品、机械产品、汽车产品使用过程中可能产生的各种危险所造成的人身伤害和财产损失。

包括电击或触电，温度过高或火灾，机械方面存在的危险，放射性危险，化学性危险。

认证标准

世界各地的家电法规，均以IEC标准IEC60335为基础。

其中，欧洲标准与国际标准最为接近。

欧洲标准分为两大部分：第一部分EN60335-1是对家电的综合要求；第二部分EN60335-2是对各类家电的特殊要求，这一部的标准多达几十条。

灯具检验依据检验项目检验方法走线槽GB 7000.1-2015

带有不可替换光源的灯具GB 7000.1-2015

带有非用户替换光源的灯具GB 7000.1-2015

视网膜蓝光危害GB 7000.1-2015

外部接线和内部接线GB 7000.1-2015

外部接线截面积GB 7000.1-2015

防触电保护GB 7000.1-2015

耐久性试验GB 7000.1-2015

耐热GB 7000.1-2015

骚扰电压（电源端子）GB/T 17743-2007

辐射电磁骚扰（30MHz～300MHz）GB/T 17743-2017

谐波电流限值GB 17625.1-2012

执行企业标准、团体标准、地方标准的产品，检验项目参照上述内容执行。

亚诺欧-灯具TM21报告Arnool-浙江灯具TM21报告由苏州亚诺欧检测认证有限公司提供。“检测，认证，技术服务，体系培训指导”选择苏州亚诺欧检测认证有限公司，公司位于：江苏省苏州市相城春申湖东路168号，多年来，亚诺欧检测认证坚持为客户提供好的服务，联系人：陈杰。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。亚诺欧检测认证期待成为您的长期合作伙伴！