

# 刹车片emark认证

产品名称	刹车片emark认证
公司名称	上海菲孚捷设备技术检测有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	长逸路15号复旦软件园A-1106
联系电话	021-64770655*8025 15901815009

## 产品详情

### 一，E/e Mark标志含义

E/e-Mark认证标志分为两种形式：一种是长方形外框；一种是圆形外框。

长方形外框: 指在车辆停止和行使状态下，均可以正常使用而非必须使用的产品。例如：车载充电器、车载灯具/电筒、车载气泵、车载按摩/加热坐垫、车载风扇、车载电水壶、车载冰箱、车载咖啡壶、车载电音响、车载电动千斤顶、车载吸尘器、车载电等等。

圆形外框：指在车辆停止和行使状态下，必须使用的产品，例如：挡风玻璃、安全带、前大灯等等。而外框内的数字1，2，... 13...，代表颁发该e-Mark证书的各个不同欧盟成员-国家之代号。例如：1代表德国，4代表荷兰，13代表卢森堡，24代表爱尔兰等等，即由该代号所示国家的交通部签发的e-Mark证书。

OTC与代号1德国和代号20波兰的交通部门认可车辆及配件测试实验室建立了良好和长期的合作，根据客户要求可选择颁发E/e1或e20证书。

### 1. 速度敏感性试验

试验条件：使用冷态效能等效试验得到的踏板力，初始制动器温度小于100℃，在以下每个速度分别进行3次制动试验：

前轴：65km/h，100km/h和135km/h（当Vmax大于150km/h），后轴：45km/h，65km/h和90km/h（当Vmax大于150km/h）

## 2. 热态性能试验

适用范围：M3、N2和N3类车辆可替代制动衬片总成及鼓式制动衬片试验过程

热态性能：一旦完成加热规程，就应使用许可制动衬片压力，在制动器初始温度100℃，初始速度为60km/h条件下测定热态性能。加热后制动器充分发出的平均减速度必须不低于冷态制动器所获得相应值的60%或4m/s<sup>2</sup>。

.....

如需了解更多，请联系OTC认证Kelis！

二，OTC的服务对象包括国内外进出口企业、国际市场大型买家集团、政府和国际行业协会机构，服务范围覆盖建筑材料、机械产品、电子电器、电梯产品、医疗产品、矿产、石化产品、工业品和消费品的检验、鉴定、测试、贸易保障服务及国际认证服务。近年来，公司的业务范围更扩展到环境、汽车、生命科学和能源产品等。我们的测试获得多个质量与安全标志认可，如美国国家认可测试实验室FDA标志，欧盟CE标志与GS标志，中国强制性产品认证CCC标志，以及日本PSE标志。我们的认证服务包括CE认证汽配EMARK认证 FSC认证 FDA认证 俄罗斯 GOST认证 FCC认证 CSA认证 尼日利亚 SONCAP认证 沙特 SASO认证等,专业的技术团队为您的贸易提供专业优质的服务，打破各国市场贸易壁垒。

若想在中國獲得OTC國際認證中心的一站式專業認證服務，請聯繫我們！15901815009 kelis

三，我司可提供服務：

認證服務：美國DOT認證，歐盟E/e-mark認證，CE認證，加拿大CSA認證，海灣GCC認證等

清关文件：俄罗斯GOST认证，沙特SASO，尼日利亚SONCAP，阿尔及利亚&坦桑尼亚等COC清关文件等

检测服务：欧标EN，英标BS，德标DIN，美标ASTM&ANSI,澳标AS，国标GB等

体系认证: ISO9001认证，ISO13485认证，TS16949认证等

希望与贵司有长期良好的合作，如有任何疑问，请回复邮件或来电！

联系人：Kelis Wu 吴小姐

联系手机：15901815009

Q Q：2710606911

邮 箱：kelis.wu@global-otc.com

电 话：021-64470655-8025

上海复旦科技园 长逸路15号A-1106