



业务范围

- 安规检测
- EMC检测
- 性能检测
- 化学检测
- 环境检测
- 认证服务
- 一带一路认证
- 多国认证服务
- 工厂审核辅导
- 咨询服务
- 全球验货服务

Technology & Qualification

技术&资质

- CCC灯具高级工程师
- UL 60950 62368资深工程师
- VDE 高级工程师
- UL 材料 电源线 家电 工具审核员
- CB 审核员
- CQC实验室重点合作方
- 多个国家级实验室合作方
- UL&ETL机械认证认可服务公司
- 三星 企业上云
- 国家科技型中小企业
- 江苏民营科技企业
- 苏州科技型中小企业
- 高新技术企业

戈勒博 | 苏州·上海·南京·郑州·无锡·青岛·深圳



官方微信公众号



官方QQ客服

戈勒博 | 苏州·上海·南京·郑州·无锡·青岛·深圳

0512-6883 2957

<https://www.qdttest.com>

苏州总部:

地址: 苏州工业园区金陵东路266号5层南区

联系人: Alston (陈)

座机: 0512-68832957

邮箱: alston@qdttest.com

南京分公司:

地址: 南京麒麟高新技术产业开发区(创研路266号)6号楼3楼

联系人: Golden 汤

电话: 158 9591 6419

郑州分公司:

地址: 河南省郑州市金水区东风路信息学院路26号明天世纪小区1号楼1单元3楼305号

联系人: 贾云龙

电话: 156 3970 6677

青岛办事处:

地址: 青岛市李沧区青山路706号

联系人: 王春亮

电话: 131 6516 2580



检测 & 验货 & 认证 & 咨询服务

**ALWAYS
DELIVER MORE
THAN EXPECTED**

新能源

可靠·伙伴·及时

Trust · Partner · Delivery

戈勒博 | 苏州·上海·南京·郑州·无锡·青岛·深圳

苏州戈勒博科技有限公司是一家拥有强大技术力量、专业人员、先进服务理念为宗旨的专业检测认证服务公司。

苏州戈勒博科技有限公司下属苏州全道通检测、苏州凌普信息、南京戈勒博、郑州戈勒博分公司，同时分别在青岛、上海、深圳、无锡设立销售代表处。

公司拥有UL、Intertek、TUV、VDE、CQC等国际国内检测认证机构从业10年以上的技术专家组成。公司是CMA、IAS认可实验室、同时也是TUV南德、TUV莱茵、Intertek天祥、Dekra德凯、UL美华授权认可实验室；

苏州戈勒博科技有限公司(全道通检测)为江苏省产业研究院、CCIC中国检验认证集团战略合作实验室，为企业提供快速高效的国际国内市场准入服务。

我们为客户提供全球三大主要市场-亚洲 (CCC、CQC、SRRC、KC、PSE、BSMI, Spring, BIS等) 欧洲 (CE、CB、GS、ENEC、UKCA、ERP等) 北美 (UL、ETL、CSA、FCC、DLC、NOM等) 测试、检验、验货、认证等服务。我们还可以根据相应的国家和地区标准，为企业产品进入其他国家/地区提供检测认证和咨询服务如：一带一路、海关联盟等。

凭借强大的资质能力、技术人员和丰富的行业经验，我们致力于帮助客户建立全球市场准入通道，避免重复认证，最大程度减少认证检测周期，产品提前入市和费用，为客户赢得市场竞争优势。可根据客户的需求，快速提供专业可靠检测认证的解决方案，让客户享受定制化的认证服务。

我们合作的客户有博世、霍尼韦尔、伊莱克斯、乐高中国、百度国际、飞利浦、日本爱丽丝等。我们期待戈勒博能与您共同成长，共创辉煌。



- TUV南德 认可实验室
- CMA实验室
- TUV莱茵 认可实验室
- IAS实验室
- Intertek 认可实验室
- 中检集团 (CCIC) 战略合作实验室
- UL 认可实验室
- 江苏省产业研究院合作基地
- Dekra 认可实验室

● 充电设施(直流桩)

- 国标：**
GB/T 18487.1 , GB/T 18487.2 , GB/T 27930 , NB/T 33001 , NB/T 33008.1
GB/T 34657.1 , GB/T 34658
- 欧标：**
EN 61851-1
EN 61851-21
EN 61851-22
- 美标：**
UL 2202
UL SU 2594

● 充电设施(交流桩)

- 国标：**
GB/T 18487.1
GB/T 18487.2
NB/T 33002
NB/T 33008.2
GB/T 34657.1
- 欧标：**
EN 61851-1
EN 61851-21
EN 61851-22
- 美标：**
UL 2202
UL SU 2594

● 充电设施 (便携式)

- 国标：**
GB/T 18487.1
GB/T 18487.2
NB/T 42077
GB 22794
- 欧标：**
EN 61851-1
EN 61851-21
EN 61851-22
- 美标：**
UL 2202
UL SU 2594

● 充电枪

- 国标：**
GB/T 20234.1 , GB/T 20234.2 , GB/T 20234.3
- 欧标：**
EN 62196-1
- 美标：**
UL2251

● 充电电缆

- 国标：**
GB/T 33594
- 欧标：**
EN 61851-1
- 美标：**
UL2594

● 光伏组件

- 国标：**
IEC 61215
IEC 61730
- 美标：**
UL 61730-1
UL 61730-2

● 光伏逆变器

- 国标：**
NB/T 32004
- 欧标：**
IEC 62109
EN 50530
- 美标：**
UL 1741
- 澳洲：**
AS 4777

● 储能变流器

- 国标：**
GB/T 34120
GB/T 34133

New energy
新能源

Certification
Testing & Inspection & Consulting
检测 & 验货 & 认证 & 咨询服务