



英柏检测技术有限公司

深圳 | 上海 | 苏州 | 北京 | 青岛 | 成都



尊重事实 信守承诺

成为最值得信赖的检验、检测、认证机构



每一份检测报告背后 / 是一位客户 一个品牌
是许多亲人、家庭、朋友 / 是整个社会和全人类



- 1** 站式检测、验货、认证
- 4** 大实验室
- 10** 大服务领域
- 25** 年资深技术团队
- 95%** 市场监督抽检服务地域
- NO.1** 消费品检测专业优势

英柏检测是一家集检测检验、验货、认证、评价及技术服务、创新软硬件研发为一体的综合型检测机构，目前在纺织品、服装、鞋类箱包、婴幼儿童用品等消费品检测领域具有领先优势。

一年一台阶 在路上



NO.1

细分领域领先优势

在纺织品、鞋类、箱包等领域，
英柏已占领市场份额并树立品牌优势。

4 大实验室

深圳、上海、苏州、成都
15000平米5大实验室。

10+ 大分支机构

覆盖中国5大分、子公司及分布台湾、
越南、北美全球共计超过10家联络处。



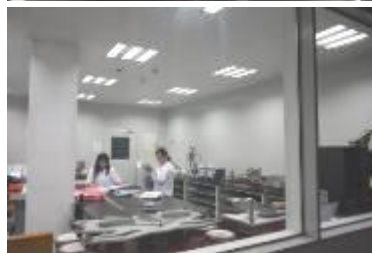


15000
m² 平米

总投资约8000万元，占地
规模15000平米。

5
m² 大实验室
Laboratories

深圳、上海、苏州、成都、
越南（合作）、台湾（合作）



10000+
m² 月均单量

NO.1 **10** **m** 大服务行业
细分领域优势品牌



纺织品&服装



鞋类&箱包



玩具童车



食品&农产品



化妆品&保健品



轻工杂货



电子电气



食品接触材料



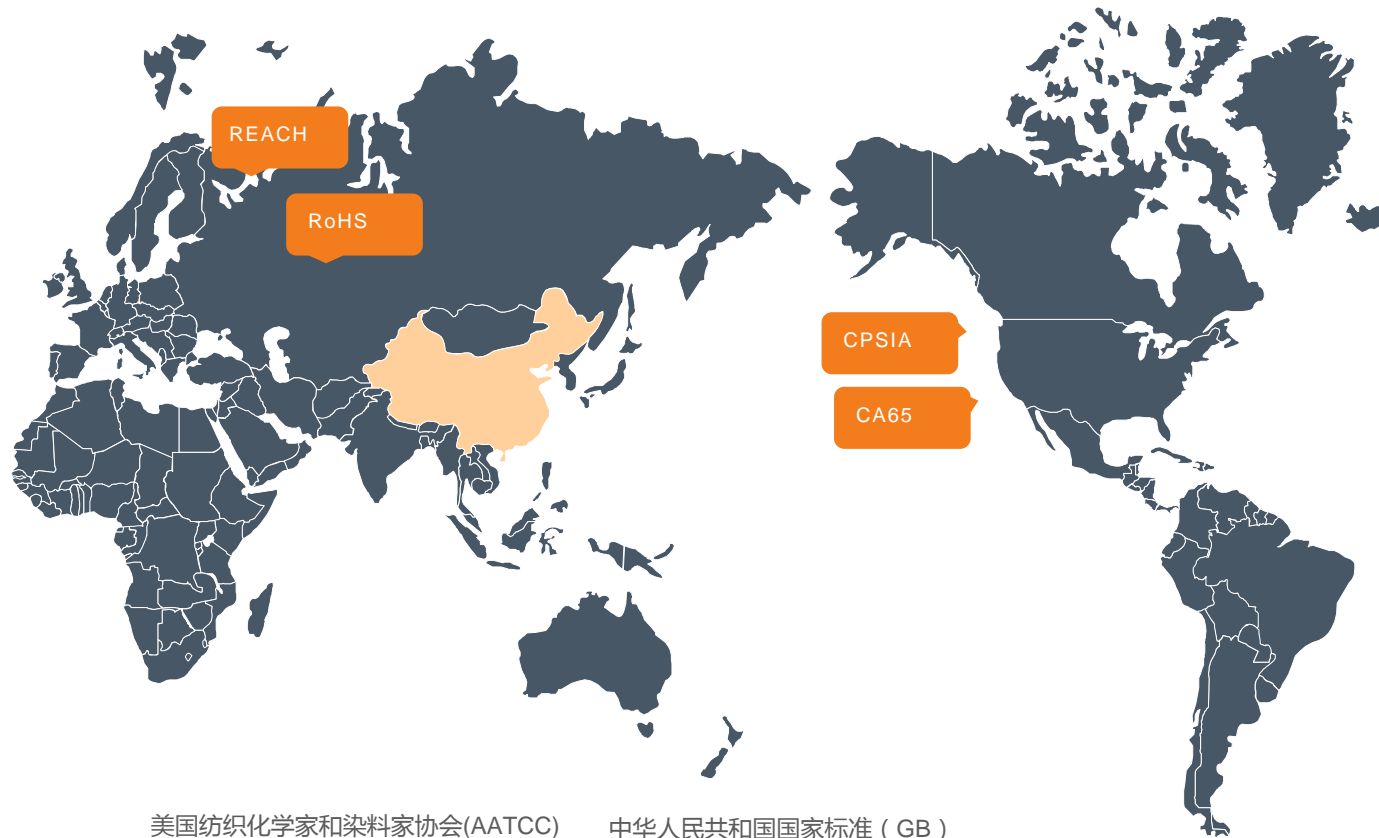
环境检测



职业卫生&安全

截止目前，英柏检测范围已覆盖**10大行业**，**18个大类**，**30个产品类别**，**10000多个参数**。在纺织品、鞋类、箱包等领域，英柏已占领市场份额并树立品牌优势。





测试能力覆盖全球多数贸易大国标准要求

能够帮助顾客化解不同市场销售贸易壁垒，并提供即时、深度的全球法规速递、召回分析和风险解读。我们还与全球知名行业组织保持联系或合作，以此深入行业研究，贴近顾客需求。

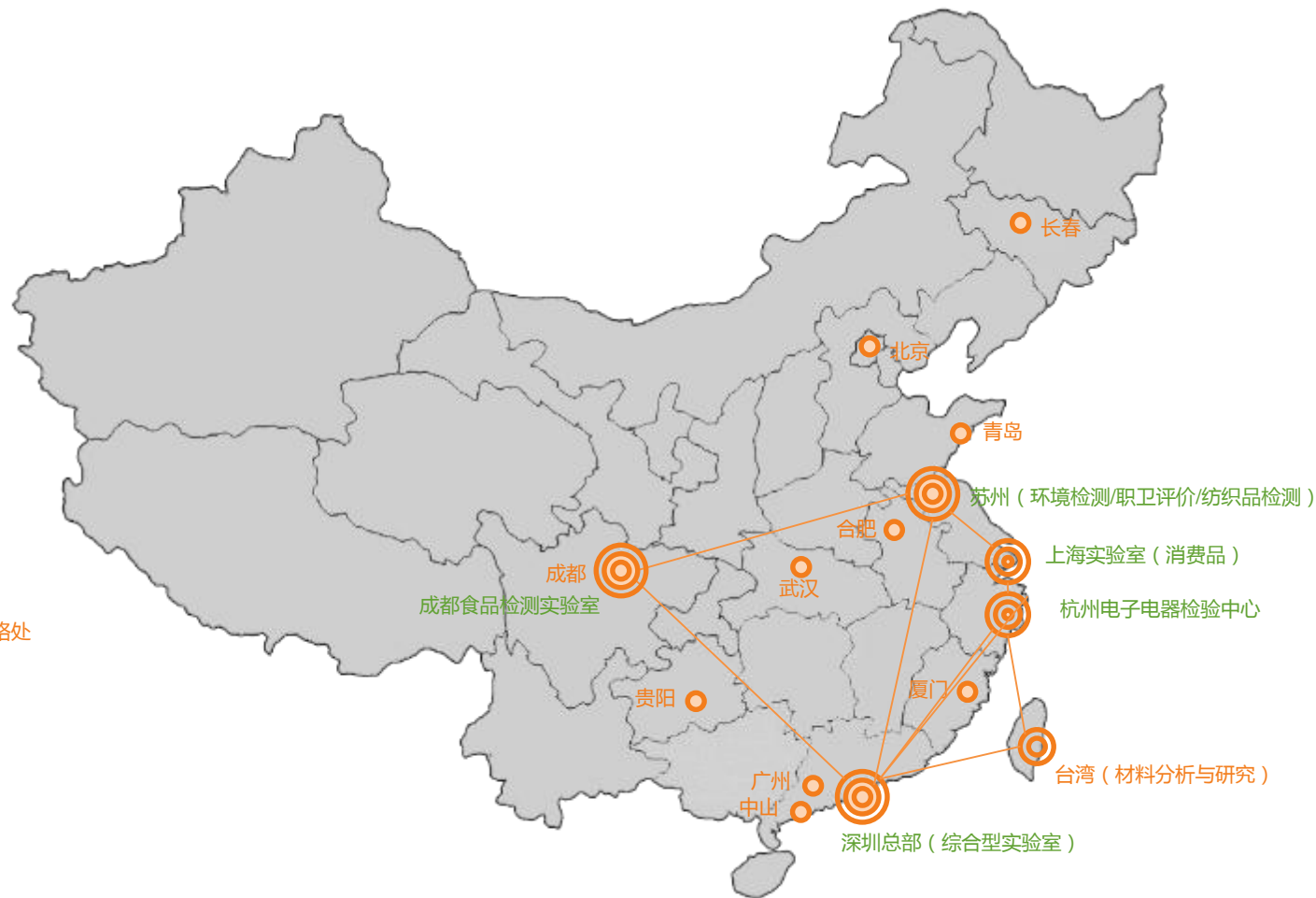
- | | |
|------------------------|----------------------|
| 美国纺织化学家和染料家协会(AATCC) | 中华人民共和国国家标准 (GB) |
| 美国测试和材料协会 (ASTM) | 中华人民共和国纺织行业标准 (FZ) |
| 美国消费品安全委员会 (CPSC) | 中华人民共和国行业标准 (QB) |
| 加拿大国家标准协会 (CAN/CGSB) | 澳大利亚标准协会 (AS) |
| 国际标准化组织 (ISO) | 法国标准协会 (NF) |
| 欧洲标准协会 (EN) | 德国标准协会 (DIN) |
| 英国标准协会 (BS) | |



10+

个服务网点即时响应

截至目前，英柏全球服务网点，分公司、实验室、联络处已超过10个。



不止于检测

“不止于检测”实践成果初现，
未来可期更多优势厚积薄发。

为什么选择英柏？

检测效率更高，更具有成本优势。

服务能力更全面，善于在专业领域拓展资源、整合方案，提供一站式服务。

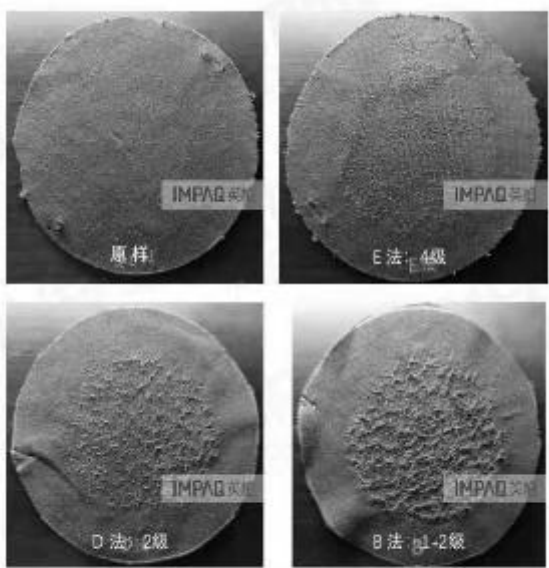
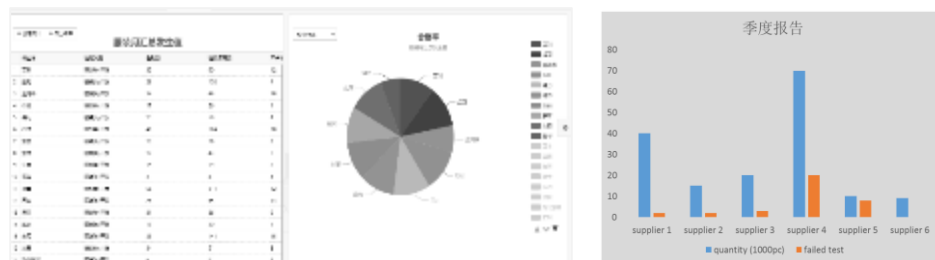
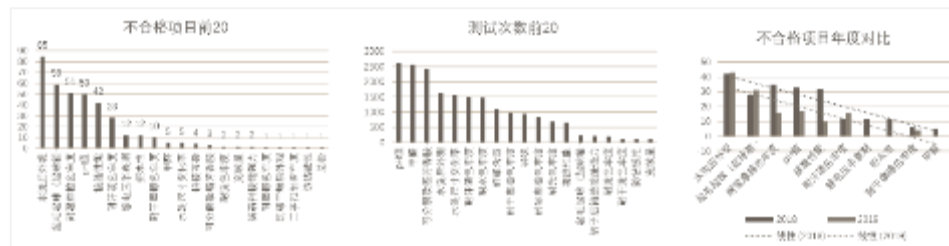
始终关注并能够为您解决“因检测而起，与品质有关”的系列问题。

为品质，不止于检测。

从成品到原材料，从生产到研发、从产品品质到品质管理，深度跟进品牌不断更迭的产品创新、品质要求和管控手段，提供以实验室专业测试为依据的各项风险预警、改善建议、优化方案等。

品质风险警示
改进&解决方案

不合格产品数据分析
供应商送测效率对比
企业标准 新品/功能
定制研发 测试&验证

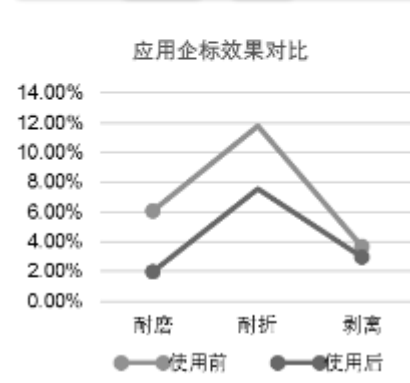
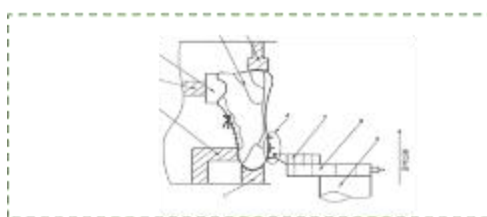


原因:
纵向纹路、沟槽；封闭式沟槽。

参考建议:
1、加防滑贴片；
2、改为横向或45°纹路；
3、改开放式沟槽；

高风险
湿式（前掌）：0.25、0.25
湿式（后跟）：0.22、0.23

横向、开放式沟槽



分别依据4002.1-2008 圆头法中的E法、D法、B法的测试结果和评级比较差异明显。由E法得出的织物抗起球级别达到4级。由B法检测则仅为1-

为服务，不止于检测。

以品质、贸易、法律等跨行业专家团队提供日常化、高价值技术咨询；更以提前响应、资源整合、重构流程等，面向顾客日益深化的多元化需求打造一站式服务技术平台。

验货

实验室设备、技术管理顾问支援
以QLIMS为核心的软硬件解决方案
检测行业精益管理成功经验

检测



欧盟市场出口
认证&技术服务



驻欧盟服务代表
(西班牙)



欧盟官方合作资源
(欧盟司法和消费者保护总局)



ZDHC测试



更多可持续发展
认证测试服务



生物可降解认证



为创新，不止于检测。

以互联网、智能IT技术为战略创新，对检测实验室流程进行“分节点，逐个突破”优化改造，已有多项成果应用效果显著，在摆脱传统“人力密集型”作业困境上已显著领先同行。

多个节点效率高于传统模式90%，减少人为误差90%。
部分发明刷新传统模式，具有革命性意义。



海量数据应用，
持续优化运营。



样品照片采集
批处理系统

电子抽检远程
信息协同系统

实验室智能分版
合组批处理系统

纤维成分自动
核算批处理系统

软硬一体全自动
智能裁样设备系统

全自动纤维溶解仪

多项自主研发，专利版权软硬件子系统、设备解决方案

以实验室运营为主线，全面协同
财务、客户管理等关联数据应用。

沿流程与各节点测试仪器分析设
备全面协同，检测数据即时共享。

提供QlinK中间件，与品牌ERP系统远程衔接，
实现在线下单、检测结果数据即时汇总共享。

能够从最底层构架深度定制开发



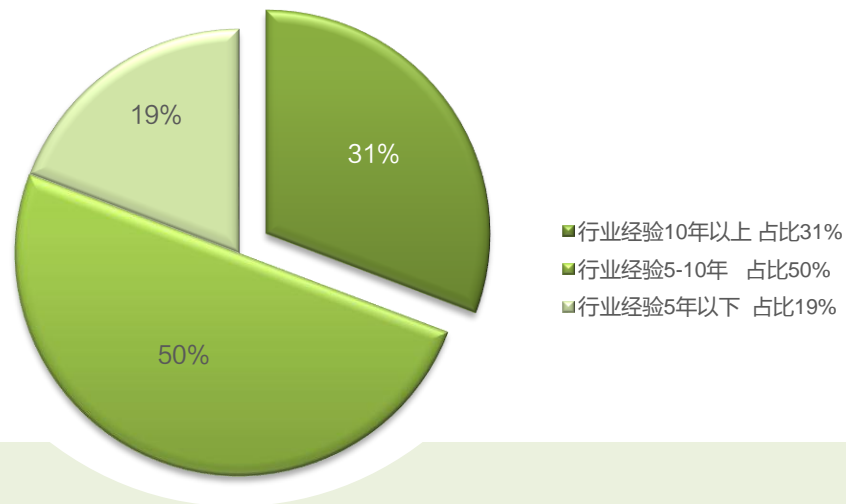
完全自主研发知识产权
敏捷实验室信息管理系统



25 年资深技术团队

英柏核心专家团队普遍从事检测事业15-25年以上，骨干技术团队人才流失率始终低于10%。

行业经验5年以上人员占比81%



与东华大学，武汉理工大学，浙江理工大学，武汉纺织大学等多所高校合作校园招聘、人才定向培养计划。



内部高频率培训计划（每月1-2次），有序的考核、晋升、资格评审机制。



骨干技术团队人才流失率始终低于10%，保障了整体能力可持续增长和人才资源的充沛储备。



截止2020年，深圳实验室5年以上技术人员占比已达70%，上海、苏州、成都同比也在稳定上升。

24 项国家标准参与编制
13 个国家标准委员会委员

-  全国制鞋标准化技术委员会SAC/TC 305
-  全国服装标准化技术委员SAC/TC219
-  中国皮革协会鞋材专业委员会
-  中国玩具和婴童用品协会
-  中国服装协会
-  中国羽绒工业协会
-  中国毛纺织行业协会
-  广东省孕婴童用品协会
-  广东省质量检验协会

- 全国皮革工业标准化技术委员会SAC/TC 252
- 全国玩具标准化技术委员会SAC/TC253
- 全国纺织品标准化技术委员会基础分会SAC/TC209/SC1
- 全国纺织品标准化技术委员会针织品分会SAC/TC209/SC6
- 全国服装标准化技术委员会衬衫分会
- 全国服装标准化技术委员会羽绒服分会
- 全国橡胶与橡胶制品标准化技术委员会胶鞋分技术委员会 SAC/TC35/SC9
- 全国电工电子产品与系统的环境标准化技术委员会材料声明分会SAC/TC297/SC1
- ISO/TC137及ISO/TC216国际标准化技术委员会国内技术对口专家工作组

参与编制并已生效实施的行业标准 ▼

- GB/T 21284-2015 鞋类 整鞋实验方法 保温性
- GB/T 36975-2018 鞋类通用技术要求 -工标网
- GB/T 39368-2020 皮革 物理和机械实验耐折牢度的测定：鞋面弯曲法
- T/GDLA003-2019 一次性拖鞋
- GB/T 19941.2-2019 皮革和毛皮 甲醛含量的测定 第2部分：分光光度法
- GB/T 24278-2019 摩托车手防护服装
- FZ/T 73025-2013 婴幼儿针织服饰
- QB/T 4554-2013 鞋类化学试验方法全氯辛烷磺酸盐和全氟辛酸的测定液相色谱-串联质谱法》



30

行业实验室横向评比结果满意 (2020年)

在传统的行业实验室横向能力评比验证活动中，英柏检测年均参与次数均在30次以上，均取得100%“结果满意”认定。



24

自主知识产权

截止2020年，英柏检测已有24项自主知识产权登记在册，并正式设立菲雀兰博子公司以独立运营智能实验室创新研发业务。





- 国家市场监督管理总局技术顾问及培训单位
- 各省市监系统检测技术顾问及培训单位
- 24省市监系统商品质量抽检合作单位
- 中国消费者协会检测技术顾问及培训单位
- 各地消协/消保委检测技术顾问及培训单位
- 各地消协/消保委商品比较试验合作单位
- 消费者报道合作实验室
- 北京侵权伪劣物品检验鉴定技术创新联盟成员单位
- 深圳市品质研究院品质90+生态圈联盟发起单位



委托抽检品类：纺织、鞋类、箱包、儿童玩具、文具等。



抽检渠道涵盖：线下流通领域、门店、直营店、网络平台等。

95%

全国市场监管抽检省市区域

英柏检测协助市场监管局、消协制定抽检方案、年均完成市场抽检达200余次，实际抽检产品批量逾10,000批次。



独家年度抽检报告

抽检案例深度分析

首创抽检信息系统

热点政策即时解析



纺织品&服装行业专家 高工 许 鉴



全球消费品贸易法规专家 Bailey Liu



全球消费品贸易法规专家 Mindy Chen



塑胶医生解决方案技术专家 陈明坤

- 资深培训讲师团队
- 更多特约讲师来自政府、品牌、合作伙伴
- 深入客户需求的实效主题
- 共同推动产业的交流、分享和互动
- 共同构建产业合作、进步的平台

- 标准法规解读
- 国家政策解读
- 全球贸易壁垒&风险解读
- 欧盟 SPEAC 专项培训
- 产品检测&质量控制和优化
- 品牌供应商RSL大会



感谢关注。



深圳

地址：深圳市南山区南头关口二路
智恒战略性新兴产业园28栋3楼

上海

地址：上海市闵行区江月路999号
奇亚特中心产业园11幢二层

北京

地址：北京市朝阳区北四环中
路6号华亭嘉园F座15C

苏州

地址：苏州市吴中区兴南路19
号6号楼

成都

地址：成都市郫都区安德镇川
菜产业化园区永安路 38 号