



中国国际进口博览会
CHINA INTERNATIONAL
IMPORT EXPO

第三届中国国际进口博览会 展商展品信息

总第 32 期

医疗器械及医药保健展区第 6 期



新 时 代 共 享 未 来
NEW ERA, SHARED FUTURE



中国国际进口博览会
CHINA INTERNATIONAL
IMPORT EXPO

阅读须知

尊敬的《第三届中国国际进口博览会展商展品信息》阅读、使用者：

为及时将第三届进博会展商展品信息提供给专业观众及相关单位，便利展前对接洽谈，在参展商自愿提供相关信息的基础上，中国国际进口博览局（以下简称进博局）非以营利为目的编制并免费对外提供《第三届中国国际进口博览会展商展品信息》（以下简称《展商展品信息》）。

《展商展品信息》有关参展商及其商品或服务信息，均由第三届进博会参展商提供并由其对相关内容的真实性、准确性以及合法性负责，进博局仅负责收集、整理并发布。

在阅读或使用《展商展品信息》过程中，如发现存在相关信息不真实、不准确的情况，请及时联系进博局，以便及时核实、更正。如发现涉嫌违法违规的情况，可依照相关法律规定处理；或及时向我局反映，我们将提醒相关单位整改。

特此声明！

联系方式：zsc@ciie.org

中国国际进口博览局

2020年7月



目 录

展区介绍	1
生物梅里埃	2
爱德华生命科学	6
赛诺菲	10
3M	14
蔡司集团	18



展区介绍

医疗器械及医药保健展区聚焦人们对美好生活的向往和对健康生活的追求，整合“大健康”全产业链，打造高科技智能化、精准个性化、标准专业化、融合国际化的“大健康”产品和科技的全球首发平台。支持相关行业主管部门举办高质量配套活动，为展客商权威解读行业政策新规。

展区展品和服务包括：药品、医疗器械、公共卫生防疫产品、养老康复及辅助产品、营养保健食品、医疗服务、医疗美容、医疗旅游、健康护理产品等。

展区重点打造“公共卫生防疫”专区，集约化展示国际先进公共卫生防疫产品、技术、服务及在新冠肺炎疫情防控工作中发挥重要作用的热点产品，以推动市场供需对接及公共卫生防疫前沿研究和应用成果的交流与推广，促进行业可持续性发展，强化大众公共卫生意识，进而助力全球公共卫生体系建设完善和优化创新。



生物梅里埃

Biomerieux

◆ 展商简介

生物梅里埃公司创建于 1963 年，总部位于法国。公司致力于研发作为医疗和工业用途的体外诊断产品，生物梅里埃的诊断系统由试剂、仪器和软件组成，主要围绕传染病、工业微生物控制、心血管病和肿瘤等四个战略领域设计，并提供系统、试剂和软件的诊断解决方案，用以判定疾病和污染来源，旗下产品主要用于诊断传染性疾病，也可用于检测农产品、药物和化妆品中的微生物。生物梅里埃致力于感染领域 55 年，拥有 44 家子公司和庞大的分销网络，业务遍及 160 多个国家和地区。

公司网站：<https://www.biomerieux.com.cn/>

联系人：郑洁

联系方式：+86-21-60978697

◆ 重点展品

BioFire® FilmArray® Torch 全自动 PCR 分析系统

采用巢式多重 PCR 结合高分辨率熔解曲线的检测技术，具有快速、简单、全面的特点，从原始样本到检测结果仅需一小时左右；配备的呼吸道感染测试条，可在 45 分钟完成含新冠病毒在内的 22 种病

原体检测和报告；仅需 2 分钟手工操作，简便易行，全封闭系统包含样本制备，PCR 扩增、产物检测全流程，生物安全性好；搭配呼吸道感染测试条、胃肠道感染测试条、血流感染测试条、脑膜炎脑炎感染测试条、肺炎测试条等不同测试条可一次性检测同一样本中涵盖细菌、病毒、真菌和原生动物以及耐药基因等靶标在内的至多 43 个靶标。



图 1: BioFire®FilmArray® Torch 全自 PCR 分析系统产品示意图

Virtuo 全自动血培养系统

自动上下载，标本零延迟；专利算法，缩短 25% 报阳时间；实时血量监测，精确样本质控。



图 2: Virtuo 全自动血培养系统
产品示意图

Vitek MS 快速微生物鉴定系统

用于微生物鉴定的自动化系统，利用 MALDI-TOF 技术可在几分钟内实现对细菌准确到种水平的鉴定，包含 15000 株菌株的数据库和高级图谱分类算法为临床提供快速且高度可信的病原体鉴定结果以支持临床作出正确的抗感染决策。



图 3: Vitek MS 快速微生物鉴定系统
产品示意图

Vitek 2 全自动微生物鉴定及药敏分析系统

多种型号规格适应不同规模的微生物实验室,高级专家系统(AES)改变传统基于规则分析并审核药敏报告的方式,通过对细菌耐药性的深层次理解,使用基于 MIC 分布的指纹图谱识别技术,最新版本数据库 V8.01 系统包含超过 55000 个 MIC 分布和 4000 种耐药表型,更好确定耐药机制,并对药敏结果提供自动审核,为临床医生提供含有定量 MIC 和耐药表型信息的全面药敏报告,给予医生更加快速、精准的用药指导。



图 4: Vitek 2 全自动微生物鉴定及药敏分析系统产品示意图

Vidas3 全自动荧光免疫分析仪

延用单人份检测概念和 Vidas 试剂，操作简单，无需额外辅助试剂，无隐形成本，避免样本间污染可能，冷藏试剂直接上机检测，无需室温平衡。增加原始管上样功能，全自动移液系统，一次性吸头避免交叉污染，全自动分析过程和完整的可追溯性，确保每个测试的安全性和结果的准确性，同时可实现 VIDAS BRAMHS PCT、金标准 D-二聚体等 FDA 批准的检测。VIDAS® 急诊项目均未使用生物素-链霉素系统，外源生物素干扰阈值 2000ng/ml，确保急危重症检测项目不受生物素干扰。



图 5: Vidas3 全自动荧光免疫分析仪产品示意图

Myla 微生物检验数字平台

能够实时显示实验结果和流程管理数据，根据实验室需求生成并定时发送报告，可定制化分析抗生素敏感性等数据，实现全面信息化，持续改进检验流程。



图 6: Myla 微生物检验数字平台

产品示意图



中国国际进口博览会
CHINA INTERNATIONAL
IMPORT EXPO

爱德华生命科学 Edwards Lifesciences

◆ 展商简介

爱德华生命科学总部位于美国，公网业务涵盖全球结构性心脏病、重症监护以及手术监测领域，与全球顶尖的临床医生和研究学者通力合作，不断填补医学空白。爱德华在全球拥有超过 14000 名员工，业务遍布 100 多个国家和地区。2001 年正式进入中国市场，在中国设立子公司爱德华（上海）医疗用品有限公司，总部位于上海。

公司网站：<https://www.edwards.com/>

联系人：Rita Xie

联系方式：Rita_Xie@edwards.com

◆ 重点展品

Sapien 3 经导管主动脉瓣膜系统

新一代球扩式瓣膜，定位和释放过程更加精准可控，可有效减少瓣中瓣和瓣周漏，提高手术成功率。同时其支架设计不阻挡冠脉开口，有利于患者后期开展冠脉介入手术，具有输送系统外径小，可减少血管并发症，术后起搏器植入（PPI）低等特点。

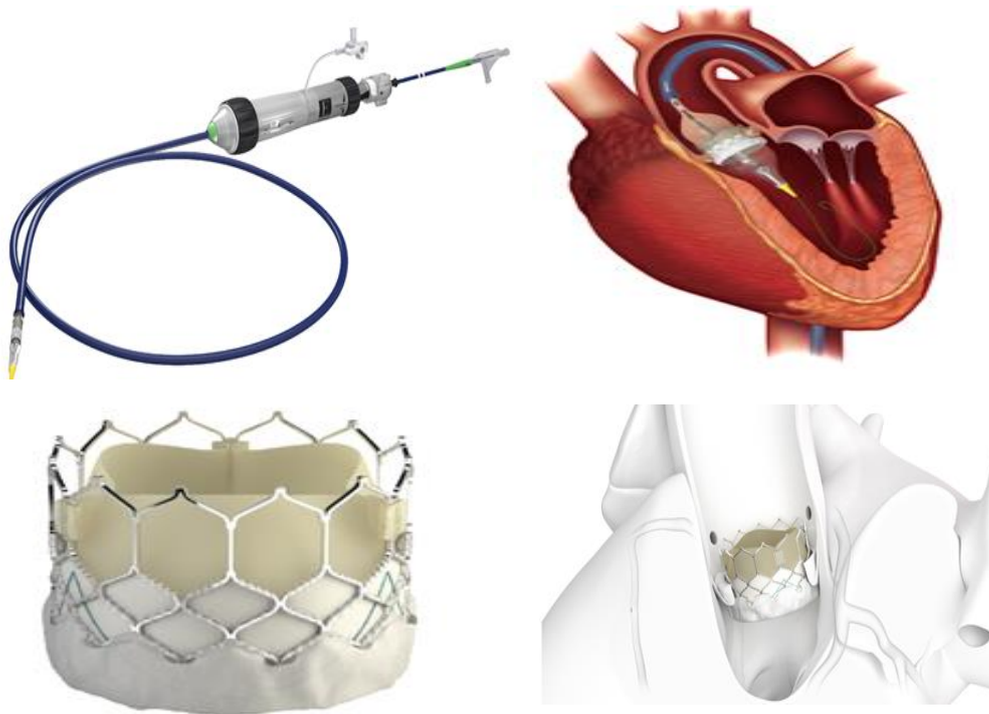


图 7: Sapien 3 经导管主动脉瓣膜系统产品示意图

HemoSphere 模块化高端血流动力学监测平台

血流动力学监测平台，模块化设计，兼容爱德华有创/微创血流动力学监测技术、全新设计多种人机交互界面、智能缆线与热插拔电池，在提升安全性的同时，为转运途中患者提供不间断的照护。



图 8: HemoSphere 模块化高端血流动力学监测平台产品示意图

FloTrac 心排量及压力监测传感器

通过连接桡动脉，测量多种高端血流动力学参数（如 CO, SV, SVV 等），深入了解患者液体状态，是临床应用的微创血流动力学管理解决方案，在全球每年监护超过 300 万患者。



图 9: FloTrac 心排量及压力监测传感器产品示意图

Swan-Ganz 高端漂浮导管

用于手术室和 ICU 准确监测患者的血流动力学状态，一根导管就能获取压力，流量，氧供需平衡等血流动力学参数，帮助指导治疗方案；7 腔漂浮导管在进行连续监测的同时，提供额外的快速输液通道。

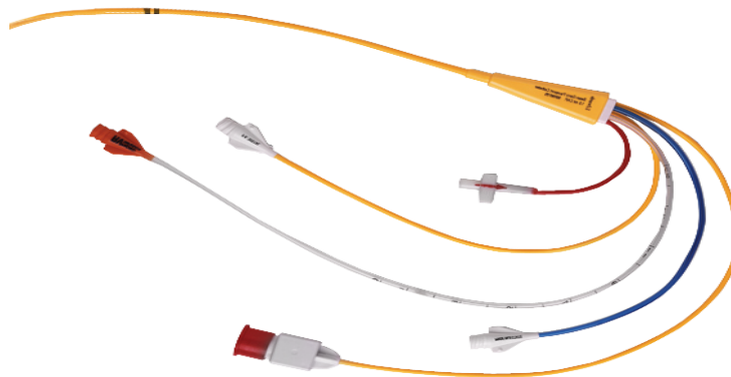


图 10: Swan-Ganz 高端漂浮导管产品示意图

ClearSight 指套式传感器

无创连续监测患者血压创新产品，具有抗扰动设计，多种尺寸设计满足不同人群需求。



图 11: ClearSight 指套式传感器产品示意图

一次性压力传感器

安全封闭式采血同时监测血管压力，保护医护人员减少针刺伤和感染风险，减少患者采血次数和血量，具有成人型和儿童型多款型号，满足临床需求。

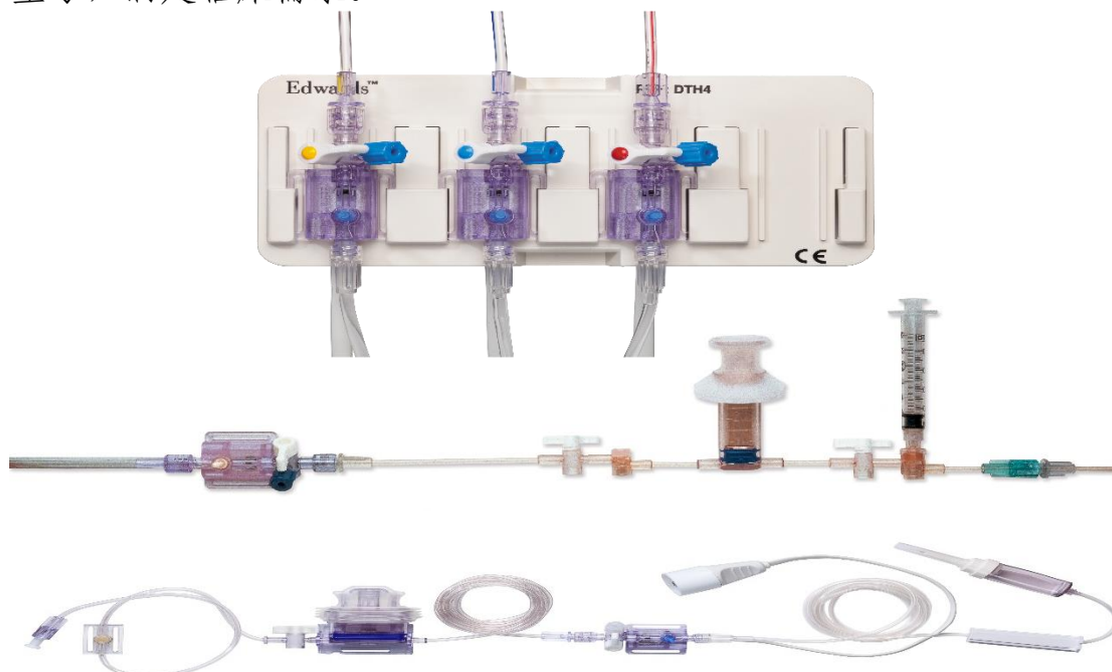


图 12: 一次性压力传感器产品示意图



中国国际进口博览会
CHINA INTERNATIONAL
IMPORT EXPO

赛诺菲

Sanofi

◆ 展商简介

赛诺菲是一家全球领先的医药健康企业，总部位于法国巴黎，已参展首届和第二届进博会。赛诺菲致力于研发、生产及推广创新的健康解决方案，拥有四大全球事业部：普药、特药、疫苗和消费者保健，共有 10 万余名员工，遍及 100 多个国家和地区。1982 年开始在中国建立办公室，当前在国内拥有 12 处办公室，3 家生产基地，4 大研发基地和 1 个数字创新中心，致力于加速将创新药品和疫苗引进中国。

公司网站：<https://www.sanofi.cn/>

联系人：张菲霏

联系方式：vivie.zhang@sanofi.com

◆ 重点展品

Dupixent (达必妥®)度普利尤单抗注射液

用于治疗成人中重度特应性皮炎的靶向生物制剂，能快速、显著、持续地改善特应性皮炎患者的皮损程度和瘙痒症状。



图 13: Dupixent (达必妥®)度普利尤单抗注射液产品示意图

Praluent (波立达®)阿利西尤单抗注射液

针对全新 PCSK9 靶点研发的全人源单克隆抗体。是降低近期 ACS 患者心血管事件循证支持的、被证实与全因死亡下降 15% 相关的 PCSK9 抑制剂、可对已使用他汀治疗的近期 ACS 患者降低 MACE 风险 15%，同时降低 LDL-C 水平达 61%，为动脉粥样硬化性心血管疾病患者的心血管事件预防提供了更多选择。

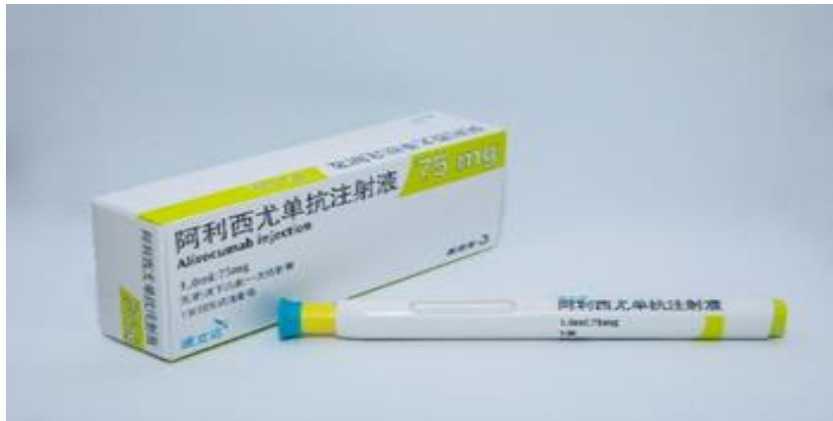


图 14: Praluent (波立达®)阿利西尤单抗注射液产品示意图

Mozobil (释倍灵®)普乐沙福

创新机制的 CXCR4 拮抗剂、靶向造血干细胞动员药物，可大幅改善提高造血干细胞动员成功率，令高达 90% 的患者成功接受自体造血干细胞移植。



图 15: Mozobil (释倍灵®)普乐沙福产品示意图

Valdoxan (维度新®)阿戈美拉汀

具有与 SSRI 和 SNRI 等传统抗抑郁药物不同的双通道作用机制，快感缺乏临床诊断率与指南存在巨大差距，接受维度新治疗的抑郁症患者通过快感缺乏筛查项目和全病程管理，缓解率得到提高。



图 16: Valdoxan (维度新®)阿戈美拉汀产品示意图

Fabrazyme (法布赞®)注射用阿加糖酶 β

用于被确诊为法布雷病 (α -半乳糖苷酶 A 缺乏) 的成人、8 岁及以下的儿童和青少年患者的长期酶替代疗法。



图 17: Fabrazyme (法布赞®)注射用阿加糖酶 β 产品示意图

Aldurazyme (艾而赞®)注射用拉罗尼酶浓溶液

用于确诊为黏多糖贮积症 I 型 (MPS I) 患者的长期酶替代治疗及非神经系统表现疾病治疗。可用于所有年龄段和不同疾病严重程度度的 MPSI 患者，满足临床需求。



图 18: Aldurazyme (艾而赞®)注射用拉罗尼酶浓溶液产品示意图



3M

◆ 展商简介

3M 公司创建于 1902 年，全球总部位于美国明尼苏达州，已参展首届和第二届进博会，是一家多元化科技创新企业。3M 开发了从家庭用品到医疗产品，从运输、建筑到商业、教育和电子、通信等各个领域的六万多种产品。3M 中国 1984 年注册成立，业务涵盖安全和工业产品、交通运输及电子产品、医疗产品，消费品等领域。

公司网站：<https://www.3M.com>

联系人：Susan Guo

联系方式：+ 86-21-22103264

◆ 重点展品

3M™Membrana™长效氧压膜

PMP 长效氧压膜，用于 ECMO 治疗。

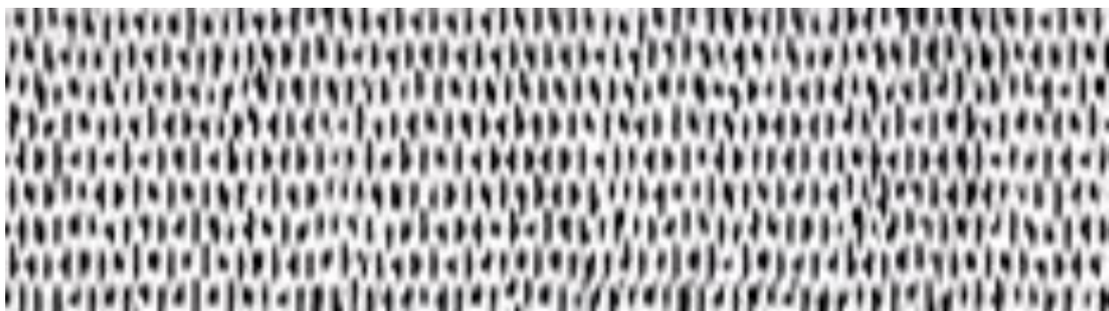


图 19：3M™Membrana™长效氧压膜产品示意图

Ultra™ 负压创伤治疗仪

结合 V.A.C.®负压辅助封闭疗法及 V.A.C.VERAFLO™灌注疗法（耗材未上市），前者集合 SENSAT.R.A.C.™ 感智技术, EASYCLEAR PURGE™脉冲清障, SENSASEAL™密封防御技术等 NPWT 专利技术，引领伤口治疗领域超过 25 年。后者在 V.A.C.®负压辅助封闭疗法的基础上，加入灌注功能选项，使得溶液可在局部伤口表面进行浸泡和自动灌洗。



图 20: Ultra™ 负压创伤治疗仪产品示意图

9132 医用防护口罩

具有中国医疗器械注册证，NIOSH 认证 N95 等级防护口罩，具有防压力液体喷溅功能。



图 21: Ultra™ 负压创伤治疗仪产品示意图

4545 白色带帽连体防护服

CE 认证，可有效防护颗粒物和液体有限泼溅，弹性头罩、腰间、脚踝设计，方便行动，编织袖口，增加穿着舒适度，新型材料，柔软、轻薄、透气、舒适。



图 22: 4545 白色带帽连体防护服产品示意图

3M 季铵盐消毒液

广谱杀菌消毒剂，杀菌、清洁、除臭三效合一，4-8 小时持久消毒，避免反复杀毒流程，节省物料和人工，中性稀释液，无刺激性气味，温和不伤皮肤，不会影响健康，对表材无损害，减小消毒剂 腐蚀带来的后续翻新、维护、甚至重新购置的风险和成本，安全可靠，美国 EPA 认证，国内消毒产品网上备案，可安全存储，稳定性好，不易挥发、不易燃易爆，分配器可精确稀释配比，不浪费物料，简单易操作。



图 23: 3M 季铵盐消毒液产品示意图

安全防疫警示贴

通过 UL 防滑认证，贴膜具备 130% 的拉伸率，可支持平面和各种负责表面，导气槽和易定位技术专利使得贴膜易于粘贴和移除，且不留残胶，支持个性化客户定制内容。



图 24: 安全防疫警示贴产品示意图



中国国际进口博览会
CHINA INTERNATIONAL
IMPORT EXPO

蔡司集团

ZEISS

◆ 展商简介

集团总部位于德国，已参展首届和第二届进博会，是全球视光学和光电子工业领域知名跨国公司，拥有包括显微镜、医学器材、光学眼镜、光电子设备、半导体以及工业测量仪在内的 6 个独立事业部。集团在生物制药技术、工业系统解决方案和视光学生活消费品三个领域处于领先地位，销售遍及全球 30 多个国家和地区，在欧洲、美洲和亚洲都设立了制造基地。卡尔蔡司光学(中国)有限公司是德国卡尔蔡司光学的全资子公司，1998 年 4 月 22 日正式投产，总投资达 3000 万美元，占地面积 5.8 万平方米，拥有员工 700 余人。

公司网站：<https://www.zeiss.com.cn/corporate/home.html>

联系人：夏丽颖

联系方式：+ 86-21-20825570, lynn.xia@zeiss.com

◆ 重点展品

蔡司飞秒激光角膜屈光治疗机 ZEISS VisuMax

可用于 SMILE™ 全飞秒近视矫正手术。帮助医生在微小手术干预的情况下治疗近视散光等视力问题。手术过程中无需创建角膜瓣，使患者治疗体验更为舒适。



图 25: 蔡司飞秒激光角膜屈光治疗机 ZEISS VisuMax 产品示意图

蔡司手术显微镜 ZEISS KINEVO 900

适用于神经外科、脊柱外科、耳鼻喉头颈 外科及整复外科的显微外科手术的机器人手术显微系统，集机器人智能控制技术、全内置 4K，3D 外视技术及内窥超微观察镜系统于一体，拥有超过 100 多项专利科技，可帮助医生实现光学与 4K 数字化手术术式的智能切换、自由手术体位、显微镜与超微观察镜的“双镜联合”。



图 26: 蔡司手术显微镜 ZEISS KINEVO 900 产品示意图

蔡司真彩高清超广角眼底相机 ZEISS CLARUS 500

适用于眼底、眼肿瘤，青光眼等疾病患者，如糖尿病性视网膜病变，老年性黄斑变性、青光眼、脉络膜色素痣等疾病的筛查、诊断及管理的可同时提供眼底真实色彩和高分辨率的超广角眼底相机。疾病的早期改变通常细微且位于视网膜的远周边部。



图 27: 蔡司真彩高清超广角眼底相机

ZEISS CLARUS 500 产品示意图

蔡司广角血管 OCT

血管 OCT 是一种不打针、无创、无需造影剂，数秒间即可显示眼底血管的新型检查方法，用于检查眼底血管是否异常。适用于眼底、青光眼、视神经疾病患者，如糖尿病性视网膜病变，老年性黄斑变性、青光眼、阿兹海默症（老年痴呆）等疾病筛查、诊断及管理。超越常规 6x6mm 扫描蔡司广角血管 OCT，其最大成像范围达 14x14mm(>50°)，帮助快速评估眼底大范围血管状态，方便早期诊断和管理眼底血管病变，如糖尿病性视网膜病变和分支静脉阻塞等。



图 28：蔡司广角血管 OCT 产品示意图

蔡司屈光分析仪 i.Profiler® Plus from ZEISS

用于客观验光以及人眼的高阶像差的测量，可提高客观验光效率，缩短检查时间。实验表明，实验中的 94% 的顾客的验光结果与最终主观验光结果误差在 0.25D 之内)。蔡司屈光分析仪的波前数据结合验光师的主观验光，使用专有的蔡司算法计算出完全个性化的处方，部分补偿顾客眼睛的 HOA，其精确度为 0.01D。

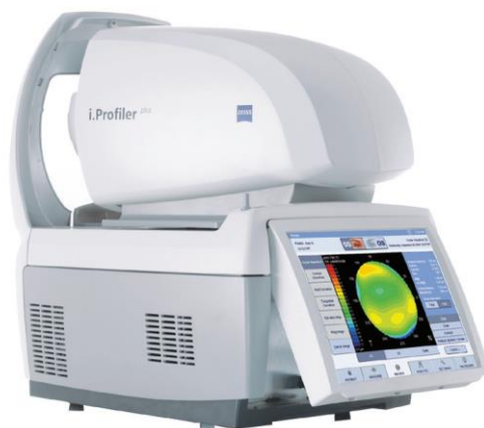


图 29：蔡司屈光分析仪 i.Profiler® Plus from ZEISS 产品示意图



中国国际进口博览会
CHINA INTERNATIONAL
IMPORT EXPO

进博会官方网站：

<https://www.ciie.org/>

服务热线：

+86-21-968888



官方 APP



官方微信

第三届中国国际进口博览会期待您的到来

