



CONTENTS 目录

01

COMPANY OVERVIEW
公司概况

02

R & D STRENGTH
研发实力

03

THROUGHPUT
生产能力

04

QUALITY CONTROL
品质管理

05

PARTNERSHIP
合作伙伴



PART 01 公司概况

01/ 公司简介 02/ 资质认证

OMPANY PROFILE
CERTIFICATION

01 公司简介

COMPANY PROFILE



ETICS PROCESSING
USTOMIZATION
VICE PROVIDER



广东欧妆生物科技有限公司，是一家集化妆品技术研发、配方开发、生产制造、配套性服务为一体的OEM/ODM国家级高新技术企业，欧妆工业园总占地面积超过80亩，生产面积超过9万平方米，62条国际GMP标准生产线，涉及个人护肤、功效产品、洗护、家清产品等全品类，并有自己独立的800平米研发室和600平米产品检测实验室，为每一款产品保驾护航。

拥有云浮欧妆生物科技研发生产中心、佛山尚柔生物科技研发生产中心、广州韩素生物科技研发生产中心。秉承“乐敬业,诚为本”的生产经营理念，并由多名医学院教授、博士、研发工程师、调香师、高级测试工程师等专业人才组成的科研团队，引进来自德国、韩国、日本、美国等地的生产设备和皮肤检测设备，为客户提供高性能产品研发、加工、生产和品牌增值等系列服务。我们坚信，品质是企业的生命线，我们的科学家们，他们具备丰富的专业知识和实践经验，能够灵活运用各种创新技术，为消费者打造出既安全又有效的化妆品。

欧妆与国内外著名原料供应商巴斯夫、雅诗兰黛、华熙生物、德国德之馨、知立新、陶氏等保持长期战略合作，为产品的安全、功效和稳定提供有力的质量保证。

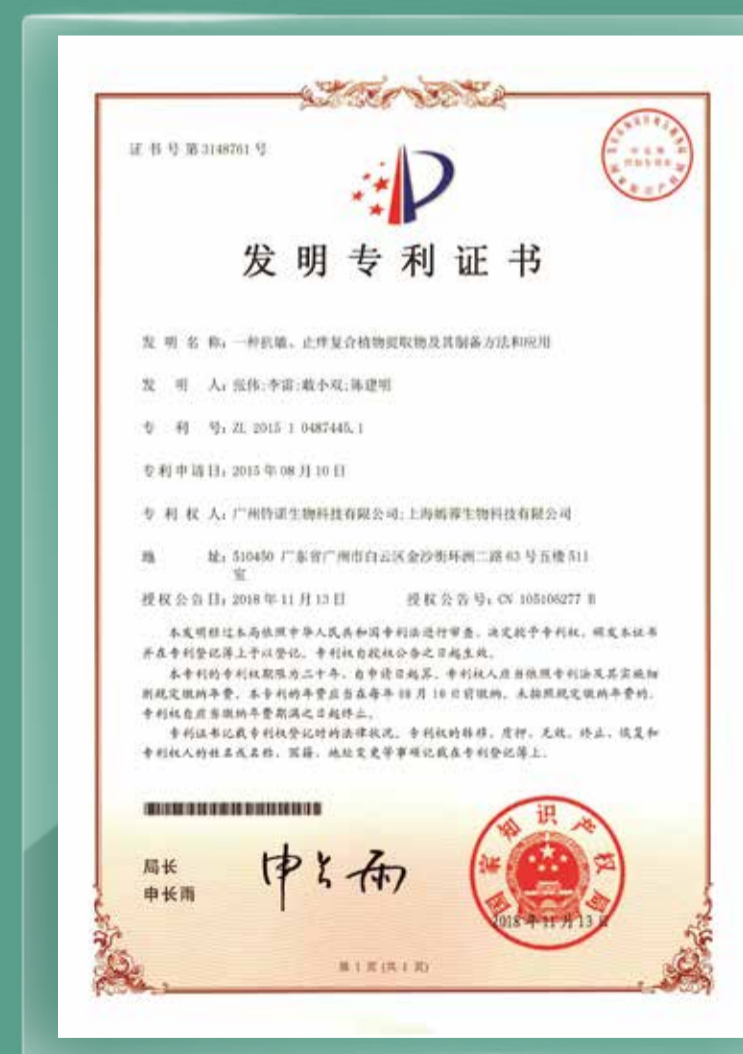
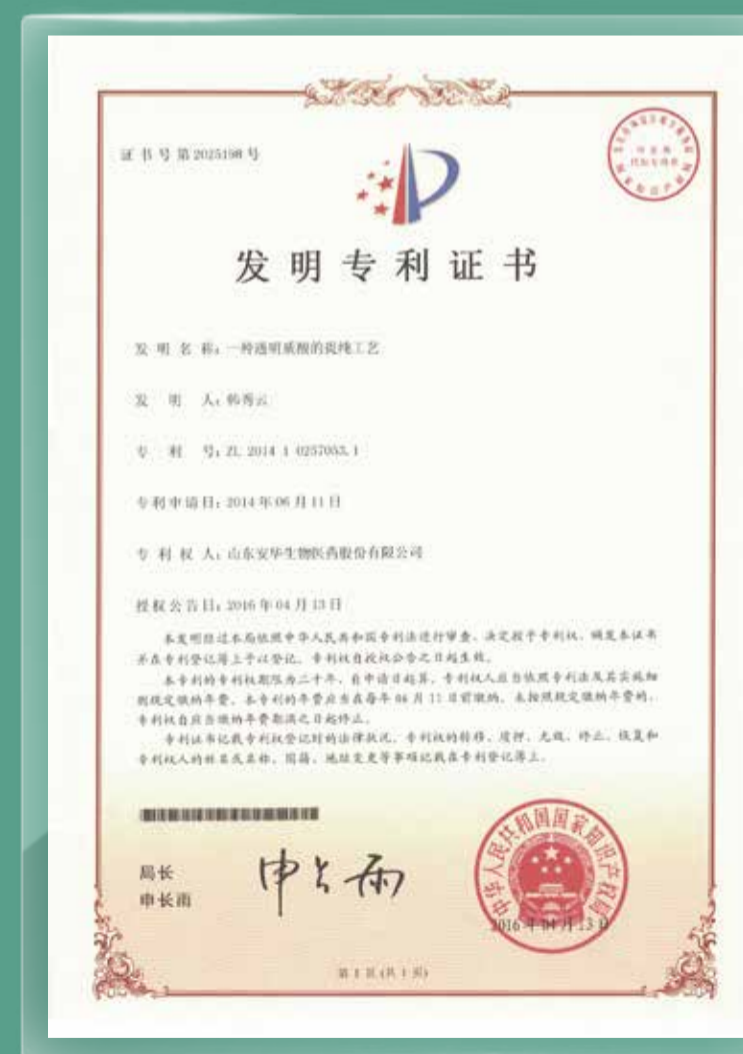
广东欧妆生物科技有限公司（落座于云浮新兴工业园）广东尚柔生物科技有限公司（落座于佛山乐平工业园）广州韩素生物科技有限公司（落座于广州清湖工业园）

乐 敬 业



诚 为 本

02 | 资质认证 CERTIFICATION





PART 02 研发实力

- 01/ 研发中心 02/欧妆技术研究院 03/儿童产品安全、功效评价 04/6大功效评价方法
05/特色功效评测(斑马鱼法) 06/皮肤检测 07/产品感官评价 08/技术成果

R & D CENTER
TECHNICAL RESEARCH INSTITUTE
SAFETY AND EFFICACY EVALUATION OF CHILDREN'S PRODUCTS
6 MAJOR EFFICACY EVALUATION METHODS
CHARACTERISTIC EFFICACY EVALUATION (ZEBRAFISH METHOD)
SKIN TESTING
SENSORY EVALUATION OF PRODUCTS
TECHNICAL ACHIEVEMENTS

01 | 研发中心
R & D CENTER

800m²
技术研发中心

50名
专业技术工程师



欧妆生物研发团队由教授、博士生导师、博士、硕士、研发工程师、调香师、感官评价工程师、高级测试工程师等资深人才组成。

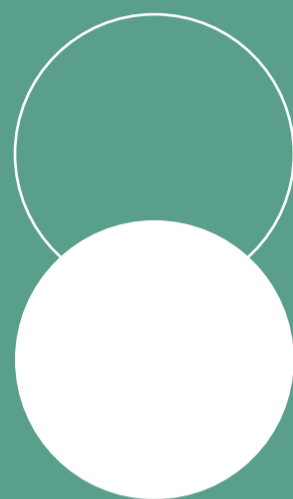
The R&D team of Ou Makeup Biotechnology consists of professors, doctoral supervisors, PhDs, masters, and R&D engineers. Composed of senior talents such as perfumers, sensory evaluation engineers, and senior testing engineers.



透皮给药技术联合研究中心

- 欧妆联合舒健微莱、广东工业大学成立“透皮给药技术联合研究中心”，国内顶尖的医疗器械权威实验室和研发中心。
- 技术研发团队承担国家自然科学基金1项
- 开发出抗肿瘤微针、抗细菌膜微针等6种
- 聚合物微针制造工艺
- 申报国家发明专利几十项





广东欧妆技术研究院院长
广东欧妆生物科技总工程师
—— 俞 骁（中国科学院 博士）

中国科学院上海微系统与信息技术研究所博士
中国科学院苏州纳米技术与纳米仿生研究所博士后
广东精准应用学会医工结合分会委员会常务委员
中国高级化妆品研发工程师
20余年化妆品从业经验
获得多项产品技术发明专利



高级工程师

◆ 周燕平

毕业于广东药科大学
从事化妆品技术研发10余年
曾服务于黛莱美化妆品研发部主管
申请发明专利多项，擅长发酵类技术应用



高级工程师

◆ 周志弘

毕业于长沙理工大学
从事化妆品技术研发10余年
曾服务于名泉生物科技研发部主管



高级工程师

◇ 冯婉花

毕业与广东工业大学
从事化妆品技术研发多年
曾服务于黛莱美化妆品研发部工程师



洗护工程师

◇ 洪纳

毕业于广东工业大学
从事化妆品技术研发10余年
曾参与过阿芙、植物医生等知名品牌配方研发



功效测评部

◇ 陈亚文

毕业于广东药科大学
从事皮肤管理、功效测试项目多年
曾为诸多知名化妆品企业完成多项功效测试



配方研发技术支持

◇ 韩亮

广东药科大学健康学院健康管理系副教授
硕士生导师、抗衰老研究中心主任
广州中医药大学中西医结合基础（中药学）专业博士毕业。
从事中药新药开发、干细胞抗衰研究工作十多年，先后在国内外刊物发表30多篇研究论文。
同时兼任广东省保健食品行业协会副会长、世界中医药学会联合会药膳食疗研究专业委员会理事等社会职务。



皮肤功效测试支持

◇ 秦思

- 广东省第二人民医院皮肤性病科副主任医师
- 乙酰紫草素通过改变角质形成细胞周期抗银屑病发病机制的研究项目主持人
- 刺甘草查尔酮通过AKT/mTOR信号通路调控自噬抑制皮肤鳞癌细胞的增殖、侵袭和转移主持人

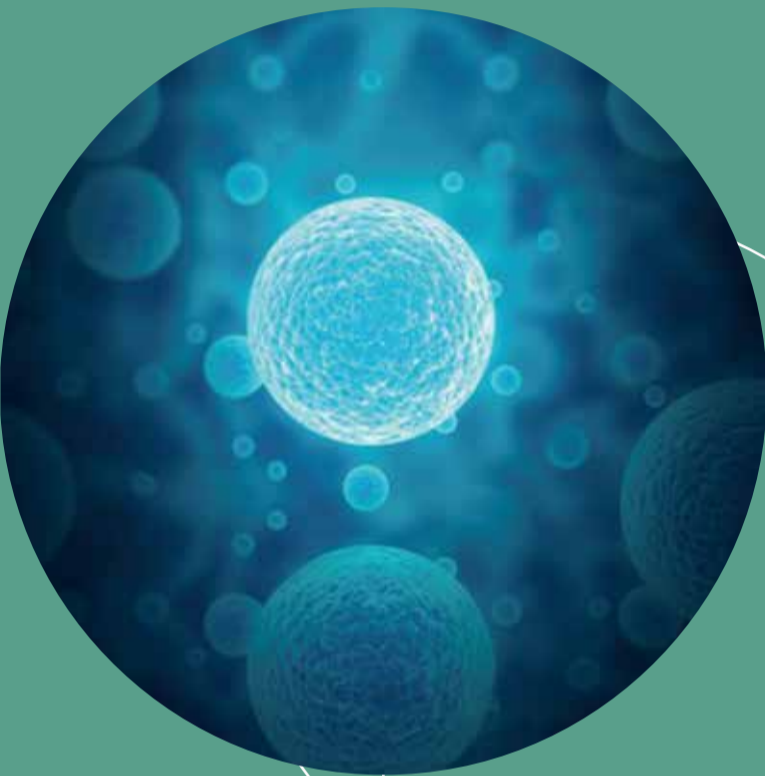


微创技术设备支持

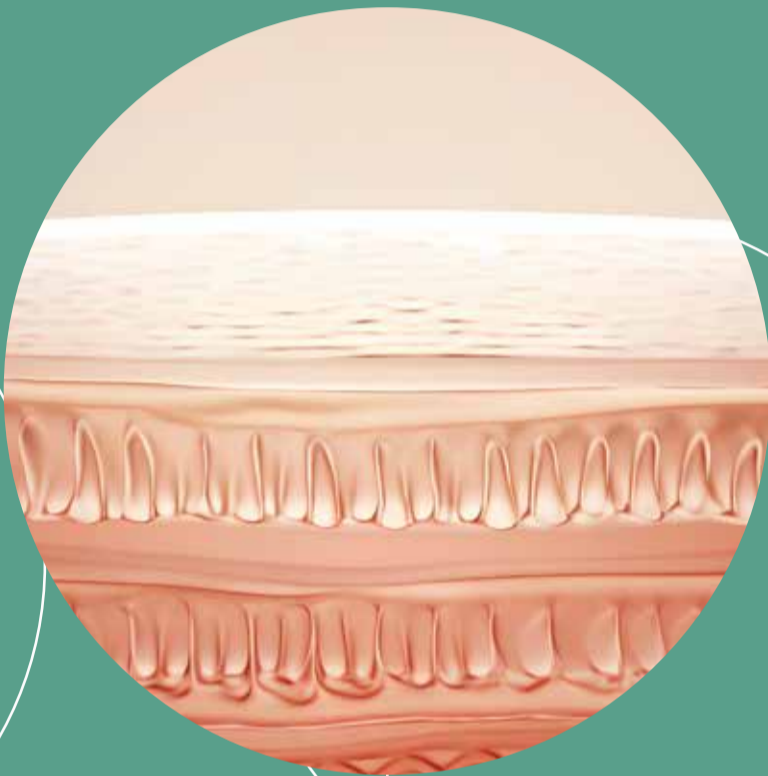
◇ 袁志山

- 广东工业大学副教授
- 广东工业大学“青年百人计划”引进人才
- 极端制造专家
- 广东省微创手术器械设计与精密制造重点实验室副主任
- 主持承担国家级/省部级等项目7项，发明专利六十余项多项。

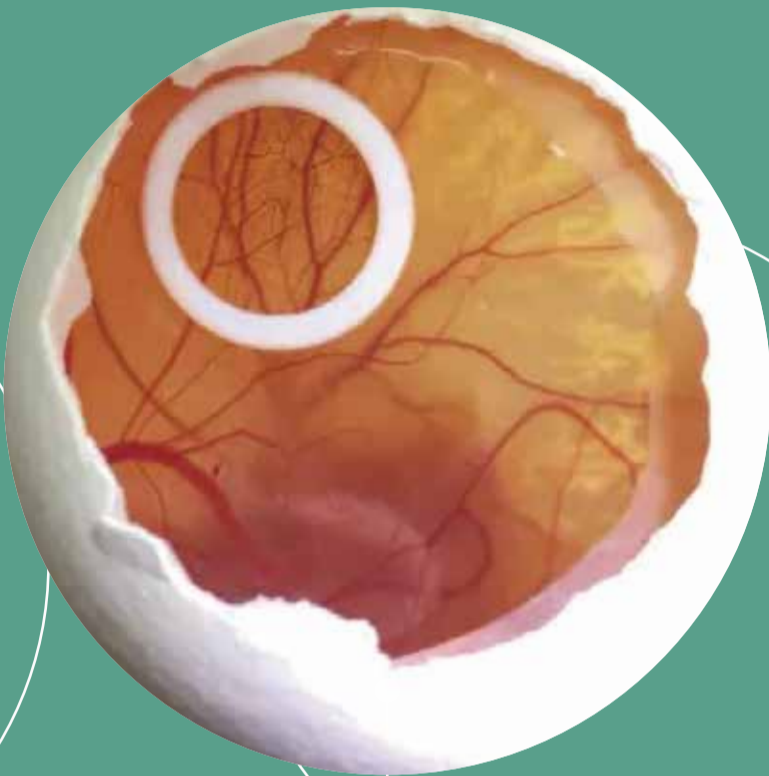
03 | 儿童产品安全 / 功效评价
SAFETY EVALUATION



化妆品抗过敏功效测定
Determination Of Anti-allergy
Efficacy Of Cosmetics



化妆品保湿、修护功效评价
Evaluation Of Moisturizing
And Repairing Efficacy



鸡胚试验
Chicken Embryo Test

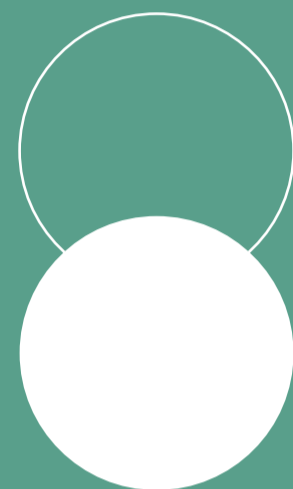


人体皮肤斑贴试验
Human Skin Patch Test



兔眼刺激试验
Rabbit Eye Irritation Test

04 | 6大功效评价方法
EVALUATION METHOD OF MAJOR EFFICACY



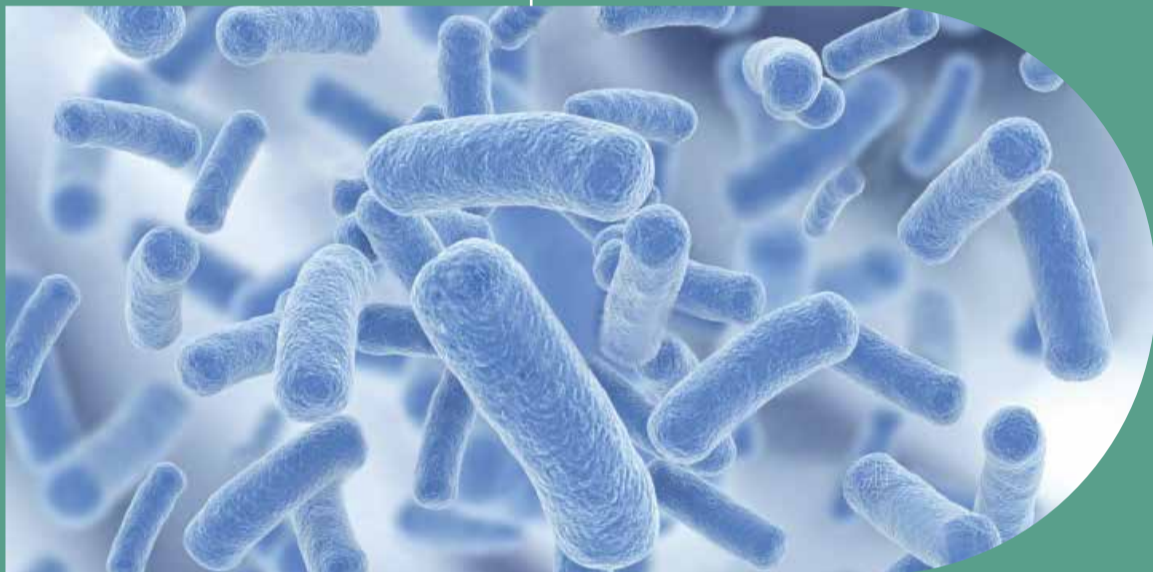
人体功效评价法



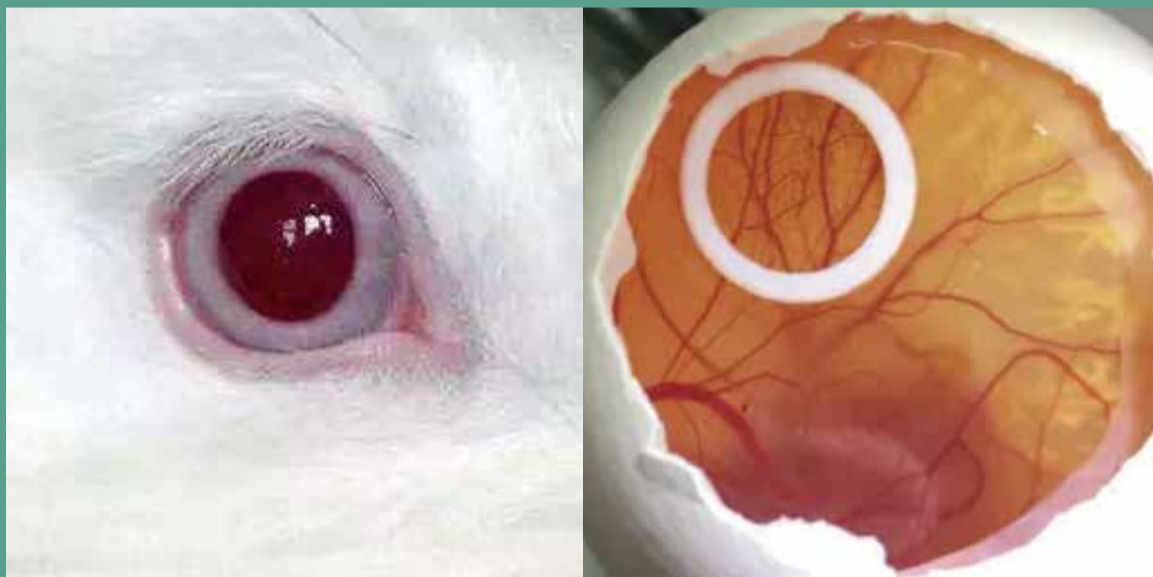
实验室试验（斑马鱼胚法）



实验室试验（细胞&微生物法）



实验室试验（生化法）



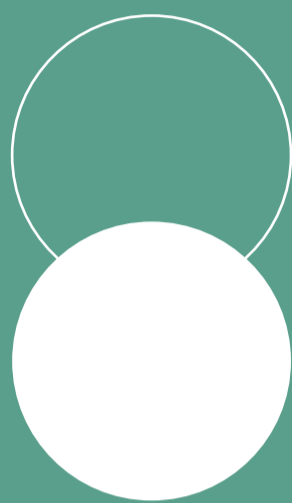
实验室试验(鸡胚&兔眼)



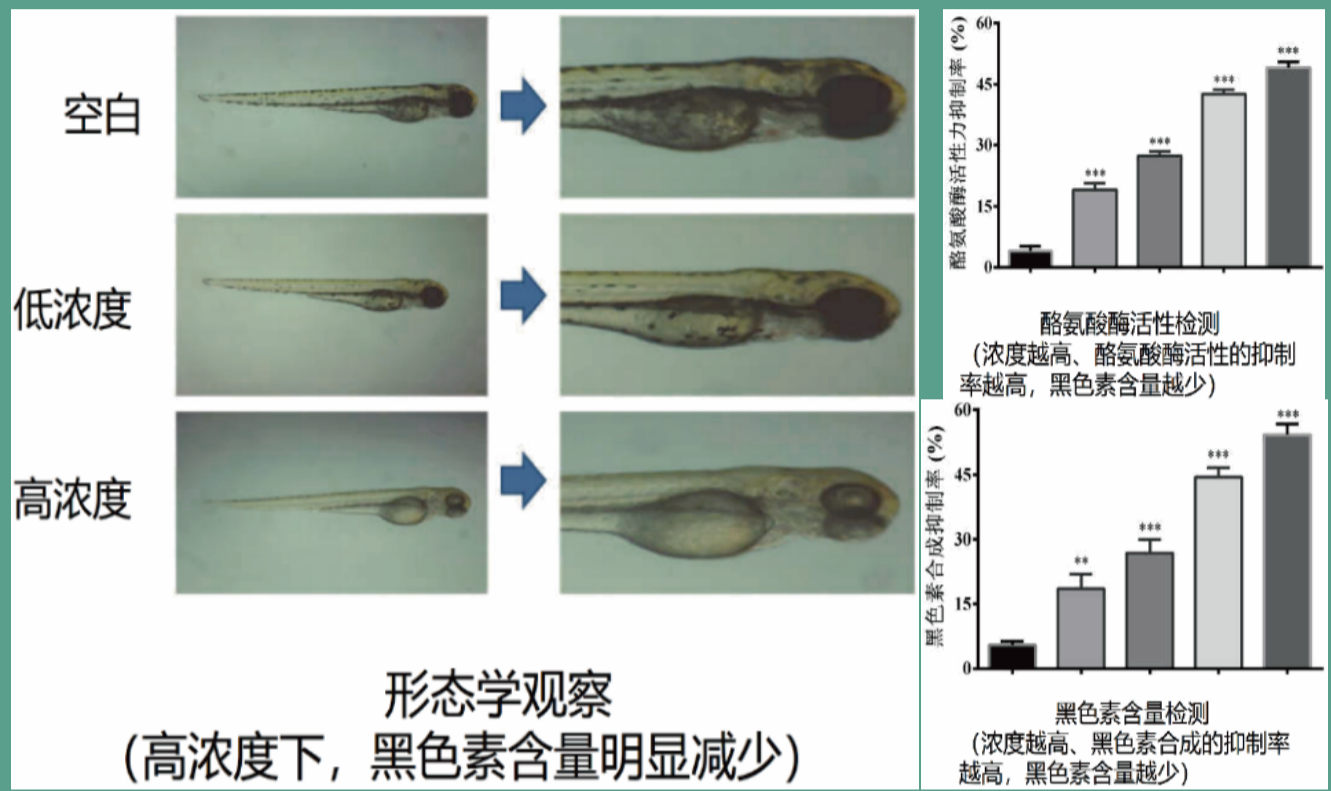
文献资料或研究数据

05 | 特色功效评测 (斑马鱼法)

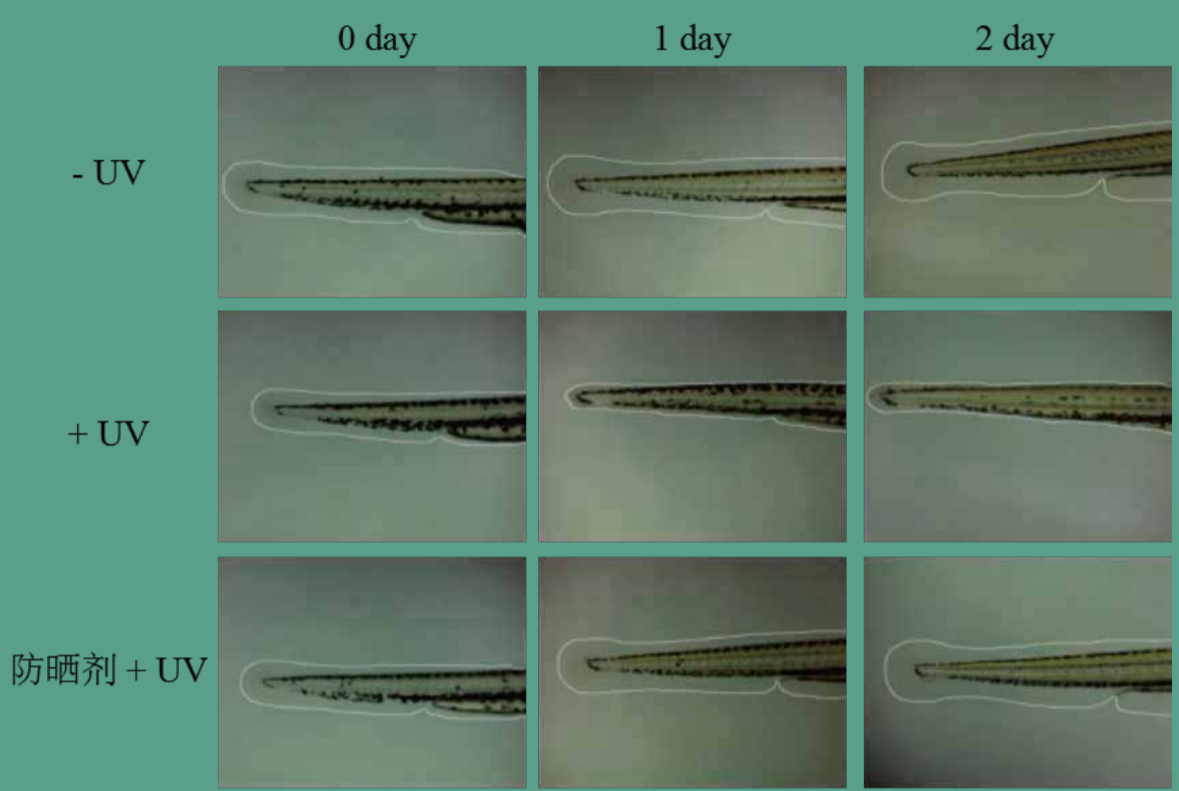
CHARACTERISTIC EFFICACY EVALUATION (ZEBRAFISH METHOD)



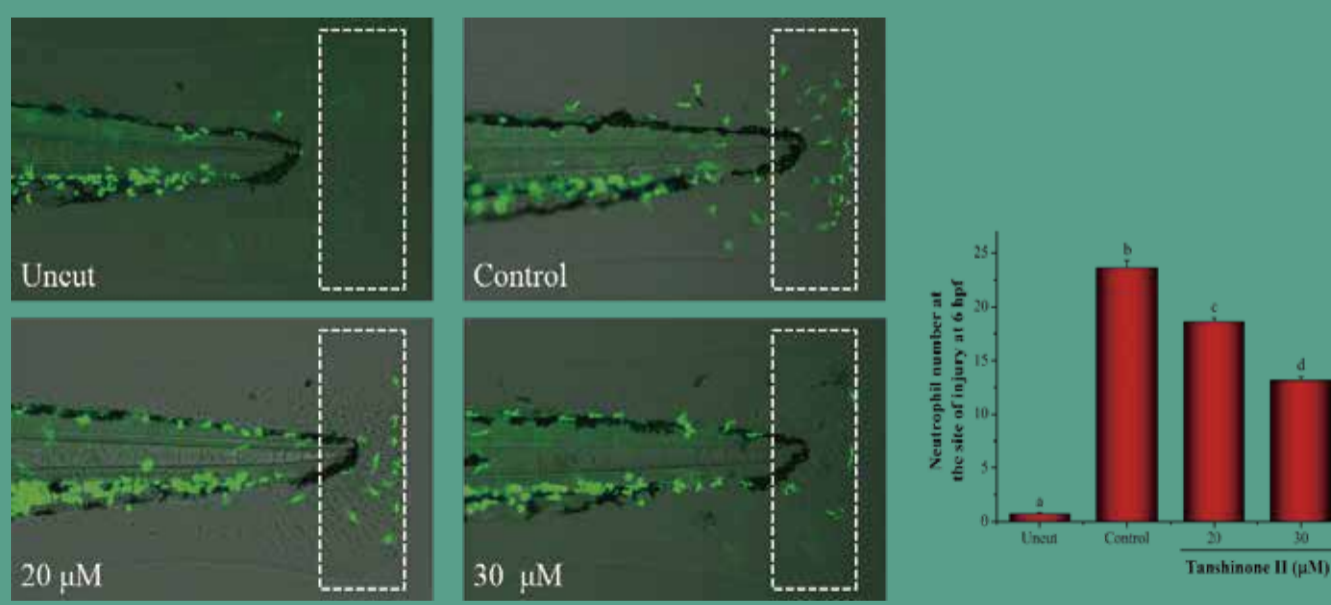
美白功效



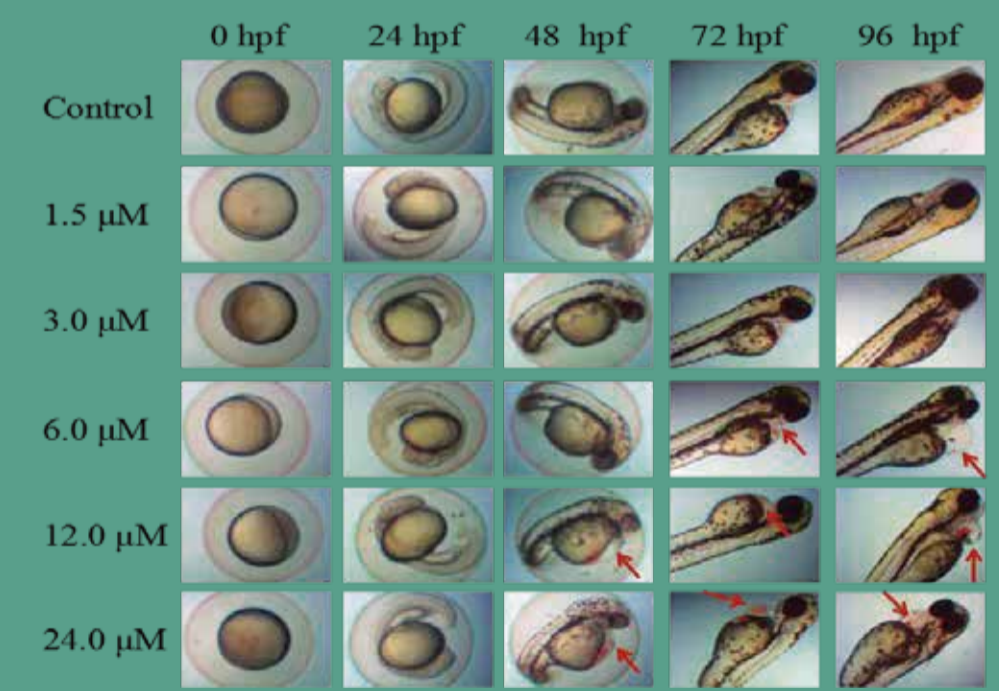
防晒功效



抗炎 (祛痘)

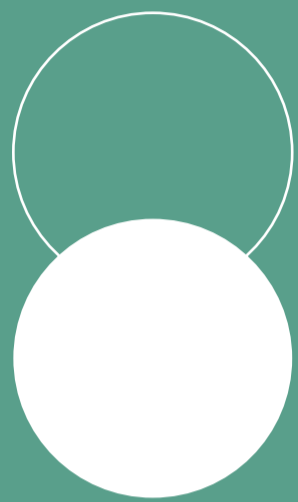


急性毒性评价

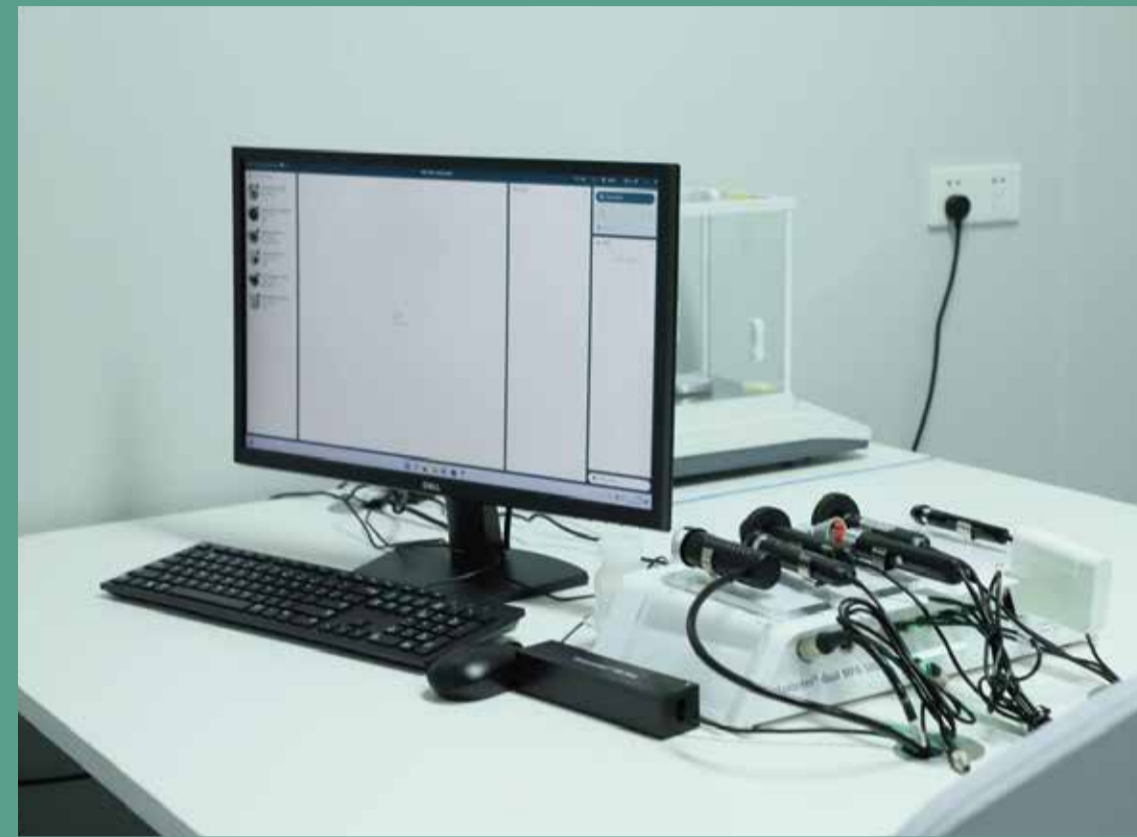


通过斑马鱼胚胎的毒性效应对化妆品原料进行筛选,并进行安全性评价;在祛痘抗炎功效上,通过绿色荧光蛋白标记的转基因斑马鱼胚胎的观察对祛痘化妆品进行功效评价;斑马鱼胚胎对紫外线照射非常敏感,可致发育畸形甚至胚胎死亡,可用于检测化妆品成分对于紫外线的抵抗作用,进而评价化妆品的防晒功效;斑马鱼表面本身有黑色素沉淀,可直接作用于黑色素抑制效应的化妆品原料功效评价。

06 | 皮肤检测 SKIN TEST



VISIA7面部图像拍照系统



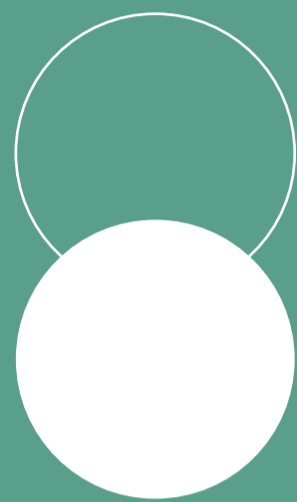
多功能皮肤测试仪CK-MPA580



SDK八光谱皮肤测试仪



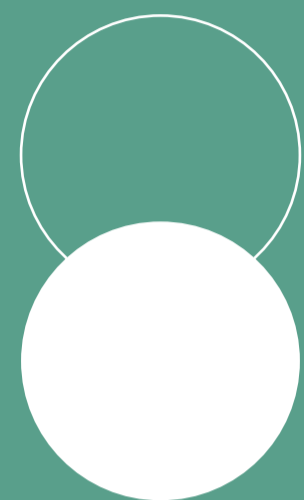
头皮屑测试仪



化妆品感官评价主要依靠视觉、嗅觉和触觉对化妆品外观形态、色彩、气味、使用肤感等作出评价。感官评价方法可分为差别检验、标度检验、描述性检验、偏好测试等。每位感官评价工程师都掌握评价指标定义、判断方法、评价尺度、专业术语、数据统计与分析等知识。

产品感官体验重要性不亚于产品功效，内料的外观、气味、肤感体验可以直接影响消费者对产品的好坏评判。产品感官评价部通过专业的评价描述，客观分析产品的感官体验，为新品开发、产品升级、产品市场潜力分析、产品感官卖点提炼等提供专业指导意见。





部分 荣誉



02 | 院校合作
COLLABORATION BETWEEN UNIVERSITIES



广东药科大学
合作方向：配方升级及人才输出



中国科学院化学研究所
合作方向：透皮给药技术



广东工业大学
合作方向：渗透系统

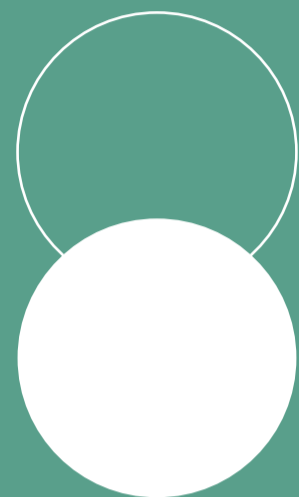


PART 03 生产能力

01/ 生产制造中心 02/称量乳化体系 03/主营品类 04/婴童产品

MANUFACTURING CENTER
WEIGHING EMULSION SYSTEM
MAIN CATEGORY
THE INFANT CHILD PRODUCTS

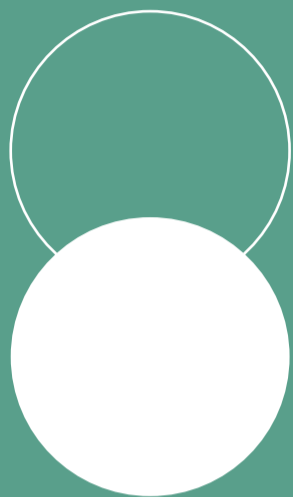
01 | 生产制造中心 MANUFACTURING CENTER



广东欧妆“结合全品类产品合计62条流水线，满足国际国内客户OEM/ODM需求
共有15个10万级的GMP标准车间，员工1000余人。

- 1、洗涤车间拥有流水线8条，可完成罐装10万吨/年
- 2、个人洗护车间拥有流水线12条，可完成灌装量5.8万吨/年
- 3、面膜车间拥有流水线19条，可完成灌装量2.8亿片/年
- 4、护肤车间拥有流水线20条，可完成灌装量6000万瓶/年
- 5、消字号车间拥有流水线3条，可完成灌装量2万吨/年

02 | 称量乳化体系
WEIGHING EMULSION SYSTEM



8套
先进的真空均质锅



15套
冷热均质锅



85吨
日乳化能力



护肤



护肤产能
Skin care capacity

水、乳、膏霜、精华、洁面:30吨/天
Water, milk, cream, essence and cleanser:
30 tons / day.

面膜



面膜产能
Mask production capacity

200万片/天
2 million tablets / day

洗护



洗护产能
Washing and care production capacity

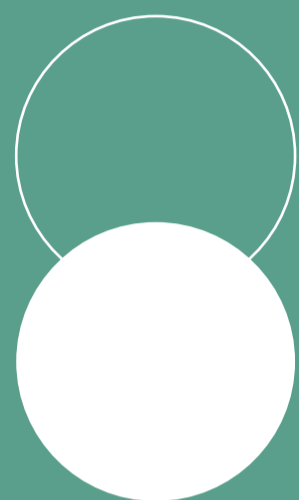
10万瓶/天
100000 pieces / day

胶囊



胶囊产能
Capsule capacity

300万粒/天
3million tablets / day



儿童洁面

Children clean face

儿童洗发沐浴

Children wash their hair and bathe

婴童手霜/身体乳

Baby hand cream/body lotion

儿童防晒

Children is prevented bask in

儿童漱口水

Mouthwash for children

婴童液体爽身粉

Baby liquid powder

婴童奶瓶/果蔬净

Baby bottle/fruit and vegetable net

婴童护臀膏

Baby butt cream

婴童乳霜

The infant child cream

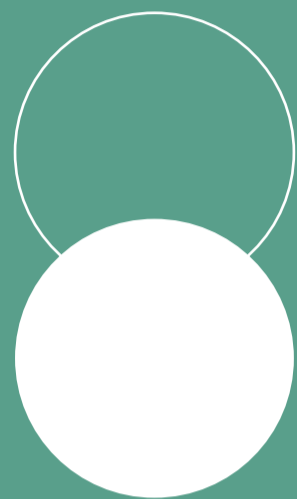




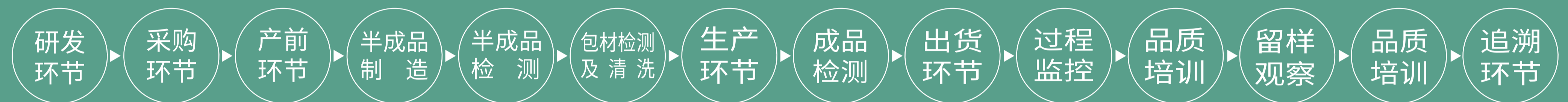
PART 04 品质管理

01/品质管理 02/产品检测





环环相扣 保障质量 GMPC标准



产前环节

空气 每次两周检测
纯水 每天检测
原料 每批检测
水质 采用反渗透水处理设备以达到高质纯水要求

理化检测

半成品 72小时卫生指标检测和罐装前的检测, 对样检, 理化、感观指标全检
微生物检测(GMPC标准)
产品开发过程中进行720小时破坏性试验和连续交叉破坏试验, 保证新品品质稳定

包材检测

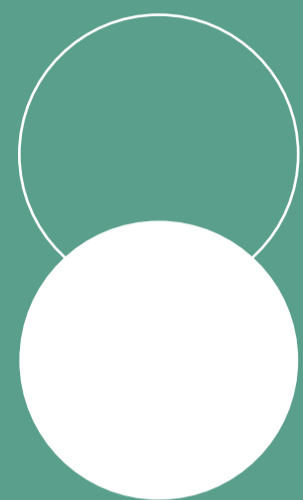
包材 进仓前根据GM2828抽样方案抽检、生产前全检
包材严格执行特定的清洗、消毒、杀菌程序

生产环节

生产现场 工程师监控乳化过程:质检员罐装、包装首样确认及监控洗瓶、罐装、包装全过程 配料 采取复核配料方式
批量生产进行足够的安全性、功效性临床测试

出货环节

成品 出货前检验



空气 每周
两次检测

水质 采用
反渗透水处理

纯水 每天检测

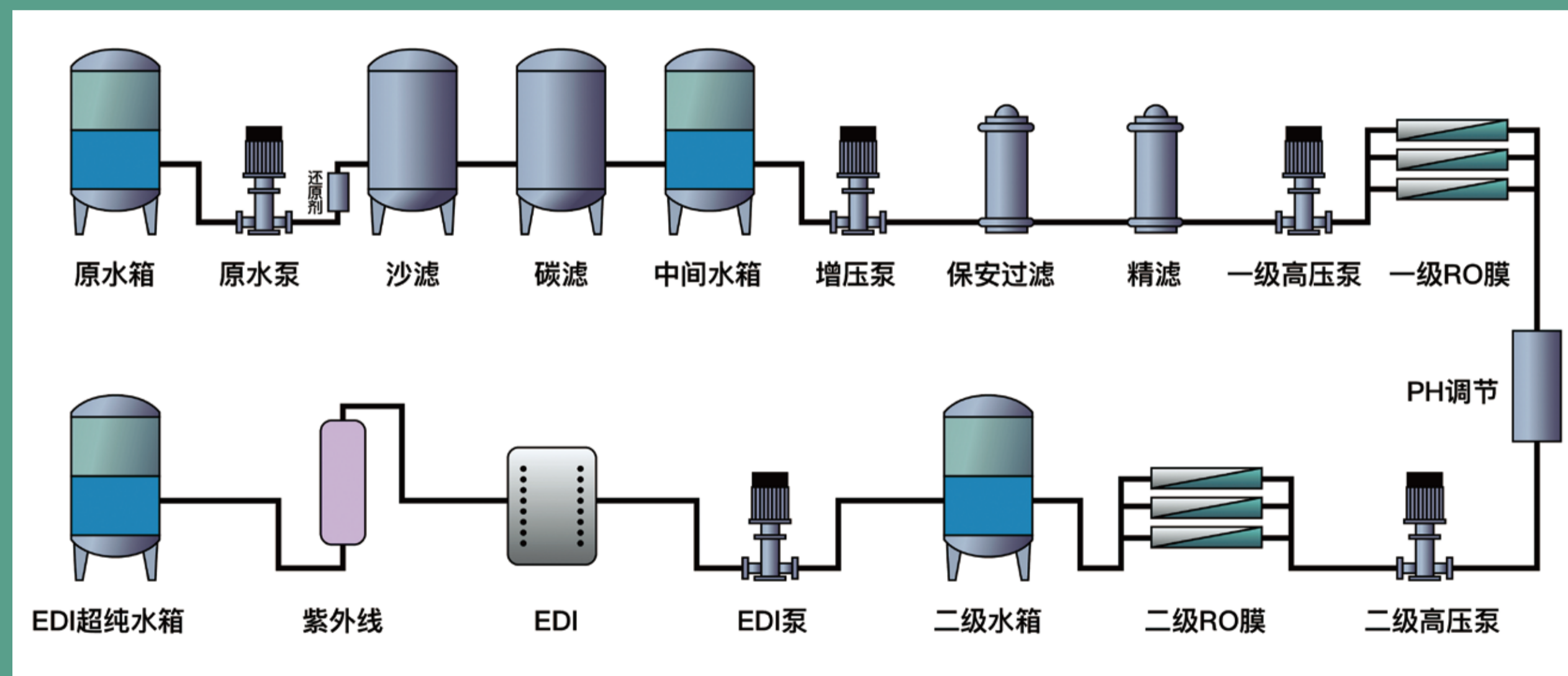
原料 每批检测

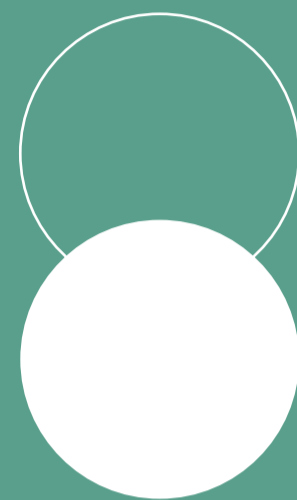
设备 达到
高质纯水要求



水质管控

采用二级反渗透水处理系统，
其自动循环杀菌系统，确保制水细菌控制，
其出水品质可达：电导率： $\leq 2 \text{ us/cm}$ PH值：6.5-7.5





包材检测

- 包材进仓前根据GB2828抽样方案抽检，生产前全检。
- 包材严格执行特定的清洗、消毒、杀菌程序

理化检测

- 半成品72小时卫生指标检测和灌装前检测，每批次对样检，理化、感观指标全检。
- 微生物检测（GMPC标准）
- 产品开发过程中进行720小时破坏性试验和连续交叉破坏试验，保证新品品质稳定。





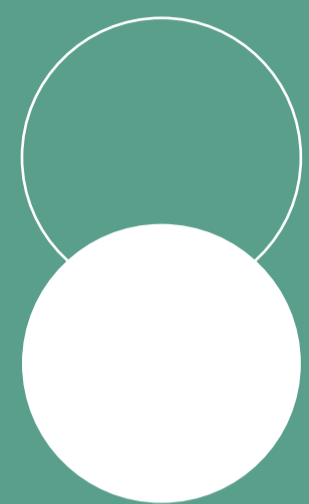
PART 05 合作伙伴

01 / 产品合作伙伴 02 / 原料供应商 03 / 全案服务

PRODUCT PARTNERS

01 | 产品合作伙伴
PRODUCTPARTNERS

(以下为部分合作伙伴,排名不分先后)



modissa
梦迪莎®

QIANYANMEI
纤颜魅

浅藤

LVSESI
绿棘

charming magic
魅力魔特

缤肌®
pinkypinky

CHDSHO
诚蒂诗欧

荣晟
RONGSHENG

Dr.Morita
森田®

V'BIULIF
微美益生

ཨ་ཇེ་ལྷ་མ་
阿吉朗萨

ELAMOUR 妍慕

FANLIKIKI
芙里奇奇

黛诗馥蕾

法澜秀
FRANSAU

Dykit

米伽素
MEGASU

颐诗兰

黛韵雪
DAYUNXUE

蕾慕

禾肌美子
HE JI MEI ZI

科斯媣

露美皙颜
LU MEI XI YAN

OUGEMA
欧·格玛

馨桐
XINTONG

裴莱玲斯
PRAILISS

颐品妃

珀薇娜®

XIANSHILI
仙诗黎

Jsinilu
佳斯妮露

红叶诱惑
HONGYEYOUSE

Verlevido
薇莱朵

佐丹妮

西锁CCPT

浅香

DUOTIAN
多田

BAIFUROU
佰美柔

倾世雪颜
QINGSHIXUEYAN

佩尼诗
PENI SHI

水木花草
SHUI MU HUA CAO

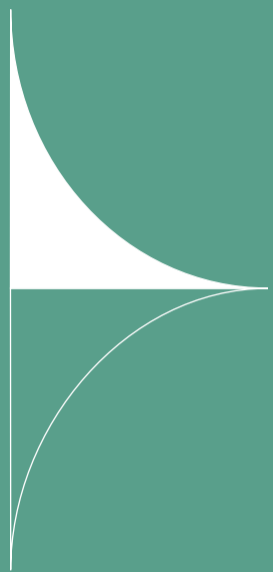
XINLAIYA®
欣莱雅

SCWABE
施华碧 SC.

02 | 原料供应商合作伙伴

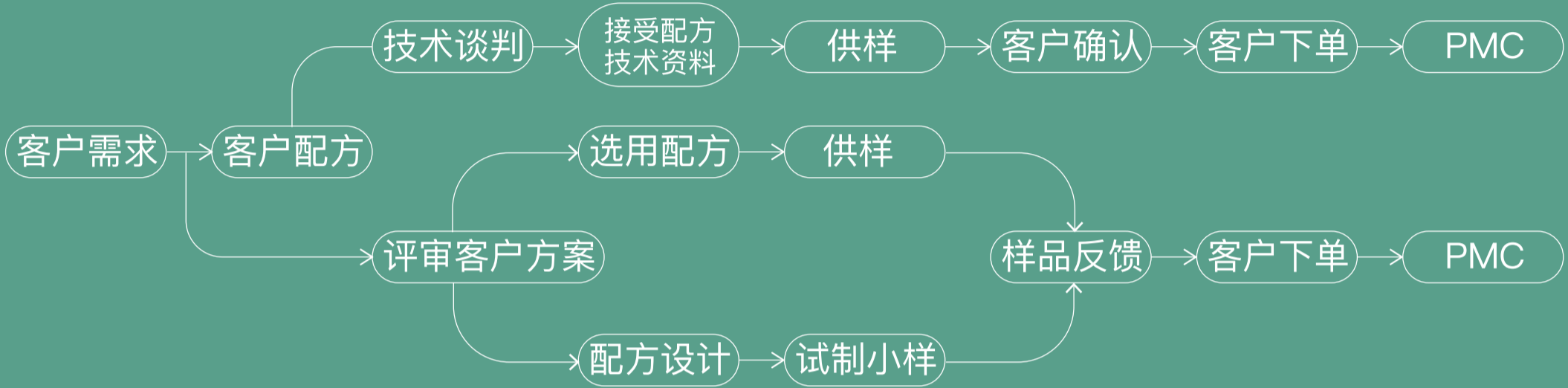
RAW MATERIAL SUPPLIER PARTNER (以下为部分原料供应商,排名不分先后)





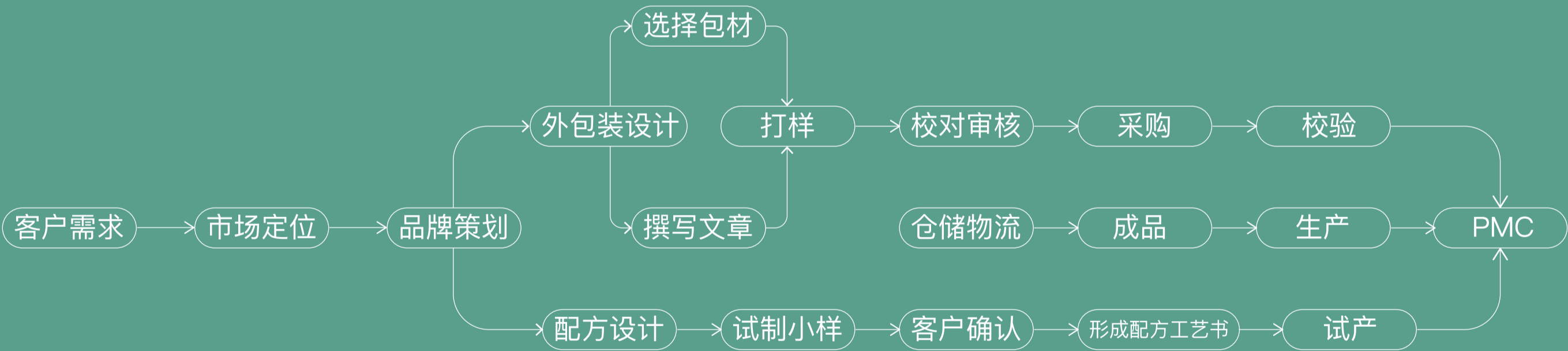
OEM

适合已经注册品牌，并且已经完成策划、设计的客户。



ODM

适合已经注册品牌，但没有完成策划、设计的客户，
我们可以帮助客户进行策划、设计、研发、制造。



乐 敬 业



诚 为 本