
公司名	蝶理（苏州）材料科技有限公司 CHORI Analysis & Technology Service (Suzhou) Co., Ltd.
董事长	濱川周太郎
董事	國師宏之，赤木伸生
总经理	赤木伸生
开始营业	2013年 9月
资本金	USD 500,000
面积	418 m ²
主业	http://www.chori.co.jp/analysis

苏州工业园区 生物纳米园 B2-603
B2-603 Bio Bay, Suzhou Industrial Park



Bio Bay








化学品分析业务

- 中国工厂样品的分析
- 代替客户进行样品的分析

制造工艺改进

- 和工厂一起探讨制造工艺
- 对厂商进行技术指导

- 贸易公司所设置的分析中心
- 日本式的品质管理体系
- 绝不泄露厂商的秘密
- 样品准备工作完全交给我们
- 采用客户的规格分析而非厂商的规格
- 品质管理负责人为日本的计量士
- 确实做到可追溯性管理
- 由专业工程师进行指导，教育



**为了能提供质量过关的商品，
代替客户对小样进行分析
针对顾客的投诉进行技术上的支持**

- 气相色谱仪
- 高效液相色谱仪
- 紫外可见分光光度计
- 红外分光光度计
- 粒度分析仪
- 热差-热重同时分析仪
- ICP-OES
- 库仑法卡式水分测定仪
- pH离子浓度计、电导率仪
- 自动滴定装置
- BET试验仪
- 粘度计
- 旋光度计
- 电子天平 6100 g / 0.1 g 220 g / 0.01 mg
- 恒温干燥箱、真空干燥箱
- 熔点检测仪
- 马氟炉
- 振筛机
- 离心机
- 超纯水制造器
- 光学显微镜（普通、偏光、实体）

可进行一般的
化学分析



气相色谱仪



热差-热重同时分析仪



红外分光光度计



紫外可见分光光度计



高效液相色谱仪



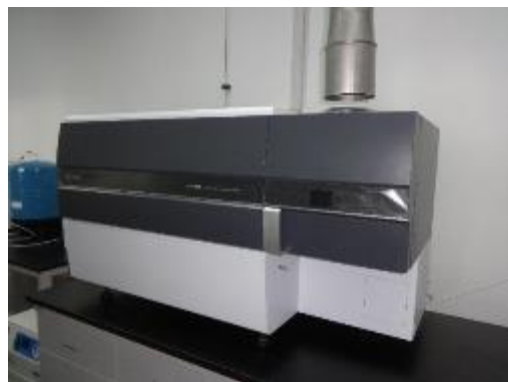
粒度分析仪



pH离子浓度计



库仑法卡式水分测定仪



ICP-OES



净化台



超纯水器



示差热分析
(DSC)



自动滴定装置



溶剂蒸馏
回收装置



振筛机



通风橱



旋蒸仪



显微镜



纯水制造装置



容量瓶振荡机



离心分离



分液漏斗振荡机



马弗炉



真空干燥机

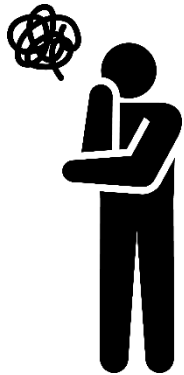


常压干燥机



防潮箱

- 纯度（HPLC、GC、滴定等）
- 元素分析、金属分析（ICP-OES）
- 同定实验、吸光度（IR、UV）
- 粒度分布（SALD、振筛）
- 热差分析（DSC、DTA-TG）
- BET试验
- 熔点
- 干燥减量
- 水分（卡式水分测定仪）
- 强热残分
- 氯离子
- 铁离子、重金属（ICP、滴定、比色实验）
- pH
- 灰化
- 粘度
- 比重
- 孔容孔径（BET试验）
- 菌数检查
- 异物同定实验
- 废水分析



中国工厂无法重现日本的规格
制造方面有技术问题

中国工厂的质量部门可以来我们实验室亲自体验日本的分析条件及分析方法，也可以学习质量管理上的内容。另外，针对制造方法遇到任何难题，弊司可以和您一起思考原因及对策，来解决问题。



蝶理（苏州）材料科技有限公司

主页 <http://www.chori.co.jp/analysis>