



Quantachrome Instruments' corporate headquarters in Boynton Beach, Florida.

Quantachrome® Renowned innovator of ideas for today's porous materials community.

40余年以来，康塔仪器的科学家和设计师们致力于革新测量技术，设计新仪器，使对粉粒和多孔材料的表征更加准确，精密并且可靠。

- Adsorption/Desorption Isotherms
吸附/脱附等温线
- Surface Area Measurement
比表面积测量
- Pore Size Distribution
孔径分布
- Chemisorption Studies
化学吸附研究
- Zeta Potential
Zeta 电位
- Water Sorption Behavior
水吸附行为研究
- Porosimetry
压汞法和毛管法测孔
- True Solid Density
真实固体密度
- Tapped Density
堆密度
- Partical Size
粒度

康塔生产的仪器不仅是学术界的选择，康塔对技术的构思和发展也在全球改善多孔材料研究和工程试验室里被广泛的应用。多孔材料的准确表征对新材料的研发和既有材料的质量控制都是至关重要的。



Quantachrome Instruments Application Laboratory.

美国康塔仪器公司——引领颗粒分析技术的发展!

美国康塔仪器公司
Quantachrome Instruments

1900 Corporate Drive
Boynton Beach, FL 33426 USA
Phone: +1 (561) 731-4999
Fax: +1 (561) 732-9888
E-mail: qc.sales@quantachrome.com

广州办事处

广州市天河区东方新一路新月街13号东方新世界六座305
电话: 800-810-0515 400-661-0892
+86 (020) 38996032
传真: +86 (020) 38996036
邮箱: sales@quantachrome-china.com
邮编: 510000

北京代表处
Quantachrome Representative Office

北京安定门外大街183号京宝花园M806室
电话: 800-810-0515 400-661-0892
+86 (010) 64401522
传真: +86 (010) 64400892
邮箱: sales@quantachrome-china.com
邮编: 100011

上海办事处

上海市普陀区真北路915号绿洲中环中心2109室
电话: 800-810-0515 400-661-0892
+86 (021) 52828278
传真: +86 (021) 52828277
邮箱: sales@quantachrome-china.com
邮编: 200333

康塔仪器公司在中国的服务:

在康塔(Quantachrome)公司, 可靠性不仅意味着产品的性能可靠, 而且意味着能够承担责任。购买康塔公司的产品就意味着长期友好关系的开始, 其宗旨是确保您的投资能够获得最大的回报。

康塔公司在中国负责全面的售后服务, 在北京、上海和广州派有售后服务工程师, 另外在山东淄博设有康塔仪器维修站。通过在全国的办事处均可得到快速及时地问题答复。我们的员工可以为客户提供现场的安装和服务, 及时的工厂维修以及电话咨询服务。康塔公司的技术专家对中国定期寻访, 将帮助用户解决实践中碰到的问题。

网上技术支持:
jeffrey.yang@quantachrome.com
wang.zhan@quantachrome.com

美国康塔仪器公司

NOVA[®]e 系列

高速自动比表面与孔隙度分析仪



Serving Porous
Materials and Powder
Characterization
Needs Since 1968



中文官方网站:
www.quantachrome-china.com



康塔仪器的质量管理体系通过
ISO9001: 2008认证。



