

## 总部

HiNanoAnalytics  
Heisenbergstrasse 11  
D-48149 Münster  
Germany/德国  
电话: (+)49 - 25 15 34 06 200  
传真: (+)49 - 25 15 34 06 102  
电邮: [hw@centech.de](mailto:hw@centech.de)  
网站: [www.centech.de](http://www.centech.de)

## 联系人

Holger WINTER 博士  
科技协调员  
电话: (+)49 - 25 15 34 06 200  
传真: (+)49 - 25 15 34 06 102  
电邮: [hw@centech.de](mailto:hw@centech.de)

## 联系人

Maria JAKLIN 女士  
Assistant to the CEO  
电话: (+)49 - 25 15 34 06 100  
传真: (+)49 - 25 15 34 06 102  
电邮: [mj@centech.de](mailto:mj@centech.de)

“医药原料、生物医药原料高性能纳米分析网络（简称 HiNanoAnalytics）”成员包括享有国际盛誉的高校（明斯特大学、格拉夫瓦尔德大学、依尔门瑙工业大学、弗劳恩霍夫生物医学技术研究所）、中小企业（arrows biomedical GmbH, nanoAnalytics GmbH, ChemBiotech）及技术转移领域的管理专家（CeNTech GmbH, marcotech oHG），该网络将这些资源融合起来，成为高性能分析领域的“知识池”。

HiNanoAnalytics 将基础研究、应用研究方面的优秀科研人员与应用于纳米技术分析方面的先进技术的商业化结合起来，在以下领域提供专业服务：

- 纳米级新表面/新界面属性
- 医药应用方面的新分析法
- 纳米颗粒在生物医药方面的应用
- 功能化纳米金增强的 DNA
- 磁性纳米颗粒、标记监测
- 微型/纳米电子研究
- 低温生物物理学、低温技术
- 分子肿瘤学
- 大型表面分析
- 新型分析工具和技术的研发
- 新型分析仪器的研发
- 纳米技术商业化
- 市场营销和技术管理

HiNanoAnalytics 可以为将生物医药、生命科学方面的优秀研发成果转化为新型创新产品提供帮助，还可提供相关知识培训和教育，组织科技会议等，这些服务使 HiNanoAnalytics 在高性能分析领域独树一帜。