



总部

Nanofilm Technologie GmbH
Anna-Vandenhoeck-Ring 5
37081 Göttingen
Germany / 德国
电话: (+)49 - 55 19 99 600
传真: (+)49 - 55 19 99 60 10
电子信箱: info@nanofilm.de
网址: www.nanofilm.de

联系人

Jacob Minah
销售助理
电话: (+)49 - 55 19 99 600
传真: (+)49 - 55 19 99 60 10
电子信箱: jm@nanofilm.de

表面分析

Nanofilm科技公司从事光学测量仪器的开发、生产和经销,其产品用于分析做原材料使用的各种表面和薄膜。

Nanofilm科技公司于1991年成立,是由位于德国哥庭根市(Goettingen)的马普生物物理化学研究所(Max-Planck-Institute for Biophysical Chemistry)技术入股成立的一家公司。起步之时,它只是一家规模较小、经营灵活的公司,但现在其员工队伍已逐渐扩大。

Nanofilm与众不同之处在于,它可为多种材料的表面分析以及生物技术应用提供高水平的专业科技服务。它是建立在成像椭圆仪的基础之上,再加上显微镜检查和尖端图像处理手段,为客户提供先进的解决方案,帮助他们进入令人激动的全新应用领域。我们第三代的旗舰产品成像椭圆仪EP3,提供了一个全新的检测方法。这种检测方法综合了非接触、无损伤和非标定技术,可提供快速的实验室检验结果。

作为一种模块化的平台, **EP³** 可以按照客户自己的需求和实验室要求来进行标定。为此, Nanofilm 提供了多种光学、机械和软件模块和附件,包括动力单元和自动化平台。

Nanofilm 通过一个国际化营销网络来提供产品和服务,其中约有 80% 的仪器出口。这个营销网络呈三角型: 欧洲、北美和亚洲。

欧洲市场由Nanofilm总部直接提供服务,北美市场由Nanofilm在加州硅谷的子公司Accurion提供服务,而亚洲市场则由当地的十家经销商共同提供服务。Nanofilm总部员工负责在全球范围内提供技术支持。