

专家简介



史福科博士，肖特集团产品管理和科学服务部门总监，

史福科博士毕业于德国波恩莱茵弗里德里希·威廉大学化学系。在德国波恩大学和加拿大弗雷德里克顿新不伦瑞克大学完成无机化学博士论文并取得博士学位后，他在德累斯顿技术大学化学系从事博士后研究。之后他加入 BelChem 公司，作为绿色耐高温无机纤维项目主管，负责产品研发管理等工作。十年前，史福科博士加入肖特公司作为技术和药用玻管应用的科学顾问。2010-2012 年，他被派驻上海，负责肖特公司在亚洲地区的科学咨询，业务拓展和品牌战略。2012 年以来，他负责主管肖特玻管事业部的产品管理部门，并带领整个团队为全球医药行业提供医药玻璃相关的技术和法规培训凭借他出色的科学背景和深厚的跨文化交际能力，史福科博士被看作为国际客户与本地研发部门之间不可缺失的“关键环节”。他经常受邀出席国际会议，有 200 多场的专题演讲和培训经历。史福科博士也十分重视着眼于未来的客户需求，积极参与特种玻管在技术应用和药用包装上的相关项目。



斯蒂芬鲍尔博士 肖特医药系统全球质量和法规总监

毕业于德国凯撒斯劳滕工业大学。物理学博士，主攻薄膜技术及材料表面科学，斯蒂芬鲍尔博士拥有丰富的医药系统质量管理背景和强大的产品开发及技术研发经验。斯蒂芬鲍尔博士拥有 30 余年的医药初始包装和全球高端客户质量维护经验。

斯蒂芬鲍尔博士于 1998 年加入肖特医药系统，期间在肖特全球研发中心担任研究员，负责产品研发、技术开发等项目。

自 2013 年起斯蒂芬鲍尔博士担任肖特医药系统全球质量总监，负责肖特在全球 12 个国家和 15 个工厂的全球质量管理体系的管理。



伯恩哈德赫拉迪克博士 肖特医药系统业务开发总监

毕业于德国杜伊斯堡大学化学系，并于 1996 年获得了海德堡大学应用热力学研究所的物理化学博士学位。自 2000 年 10 月起，伯恩哈德赫拉迪克博士一直为肖特集团服务。从 2009 年以来伯恩哈德博士在肖特医药系统在安瓿、注射剂瓶和卡式瓶的产品管理及业务开发中担任重要职责。其中包括趋势分析、创新和战略项目，如镀膜瓶、预灌封容器及防脱片的研究。现伯恩哈德赫拉迪克博士在肖特医药系统担任战略业务（SBF）无菌及非免洗免灭解决方案的业务开发总监。



Feiyan Li 李飞燕

Technical Key Account Manager, China

Datwyler 德特威勒健康医疗部门 中国区技术支持经理

李飞燕女士毕业于山东大学药学院，于 2005 年获得药物化学硕士学位。

随后其一直致力于国内医药行业的发展，先后在尚华集团，百时美施贵宝

以及费森尤斯等知名企业担任研发负责人/质量控制管理人。作为技术骨

干，李飞燕女士有着丰富的新药研发和药物及原辅包质量控制工作经验。

李飞燕女士于 2019 年 5 月加入德特威勒，任职健康医疗部门中国区技术

支持经理。