



SciVera Lens 产品化学物质评估软件

通过您的网络浏览器，对产品及其化学物质的毒性危害和风险进行安全可靠，经济合算，深入彻底的自动化分析。

概述

目前，几乎所有企业都需要采取行动来完善其产品成分信息，以满足客户、投资者及其他利益相关方的要求。促成这一需要的因素包括《欧洲化学品注册、评估、许可和限制指令》(European REACH Directive) 和加利福尼亚州的《更安全消费者产品规定》(Safer Consumer Products Regulation) 的要求、越来越多的公司治理政策、利益相关方迅速增强的意识，以及市场对于与产品中化学成分的健康风险相关的期待。

企业在满足此需要的过程中面临如下诸多挑战：

1. 商品制造商经常无法提供评估其产品对于人体健康和环境的影响所必需的数据。
2. 多层次的全球供应链所具有的复杂性使得收集组成和成分信息非常困难。
3. 供应商通常不愿意让其客户了解自己的专有成分信息。
4. 公司很少具有对其数量众多的材料和产品（经常有成千上万个）进行复杂毒理分析的资源。

其结果是，现在越来越需要一个克服这些难题并满足商业要求的解决方案。

解决方案

SciVera 公司开发出一套基于网络的软件产品，名为 SciVera Lens，该公司已经因此产品引起市场的高度重视并与多个行业领域的企业就此进行合作。

SciVera Lens 能够对产品及其化学成分的毒性危害及风险进行自动化、规模化、高效且可靠的评估。对于这些问题具有不同层级专业水平的决策者最终都可以获得文档化、易理解和可操作的评估结果。最终形成的完善的产品信息将便于整个供应链中的 B2B 客户进行审核，而且使得产品开发团队能够不断进行假设分析。

除了能够进行应用领域广泛的科学分析之外，SciVera Lens 还能够高效而安全地收集整个供应链中的产品成分信息。此信息收集过程在向需求方下传评估结果的同时，还对参与企业的专有产品或供应商信息提供保护。

SciVera Lens 是在一种“软件即服务”(SaaS) 模式基础上构建的，实现了对于该软件功能至关重要的简单易用、数据公开、供应链连通和信息安全等特性。

适用性

多个产品领域的大型制造商及其供应商都在积极地利用 SciVera Lens 来满足其材料和产品化学物质评估需要。

使用

订购者可通过网络浏览器为其公司使用独特的托管版 SciVera Lens。订购者可安全地从内部系统导入产品或材料数据 (BOM 等)。显示的结果包括对产品、成分、材料和物质进行的快速、自动化的危害和风险评估，以及个性化的限用物质鉴定。订购者还可以安全地与供应商和客户交换材料和成分评估结果。

定价

SciVera Lens 的订购旨在为客户提供一种经济合算的途径来获得强有力的产品评估知识。SciVera Lens 对于各个行业领域、各个价值链阶段（如零售商、制造商和供应商）的公司来说都是一个极为重要的工具。SciVera 拥有满足各种规模企业和供应商网络的订购计划。过去每件产品或材料通常花费成千上万美元才能获得分析结果，现在只需要交一笔订购费就能处理不限次数的产品和材料评估。

联系方式

请通过发电子邮件至 better_products@scivera.com 或打电话至 +1 434-974-1301 联系 SciVera 销售团队，了解有关如何成为 SciVera Lens 订户の詳細信息。

更好的科技
更好的产品

BETTER
SCIENCE.
BETTER
PRODUCTS.

SciVera, Inc.
100 Tenth Street, N.E., Suite 303
Charlottesville, VA USA 22902