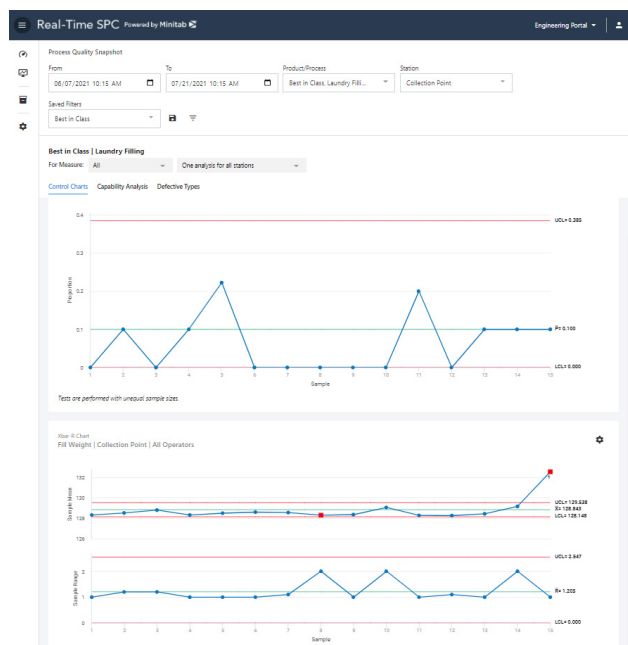


Real-Time SPC™

监控、应对及交付能够为组织带来价值和效率的即时质量和过程监控。

制造商都明白效率的关键性，因此质量和过程监控极其重要。Real-Time SPC Powered by Minitab® 通过一款方便、全面的解决方案，轻松实现质量分析和改进；此外，我们提供的实时监控和警报可在质量出现变化时采取即时措施，同时节省时间和资金。



实时可视化过程监控

集中、混合质量数据可用于利用实时动态控制图和控制台实现简单、一目了然的监控，而控制图和控制台包括：

- I-MR
- Xbar-R
- Xbar-S
- I-MR-R/S
- P、NP、Laney P'
- C、U、Laney U'

Minitab 基于云的受信任软件确保可视化会自动更新以实现更优质的见解和报告。

可自定义的直接、即时警报

利用即时过程反馈、警报、警告和通知来检测质量问题并防止浪费。

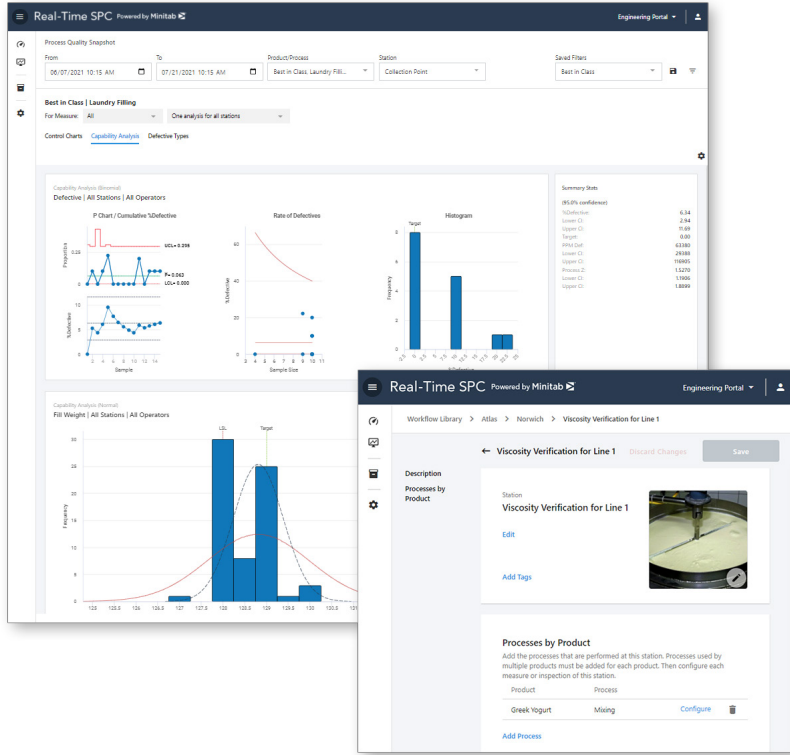
通过电子邮件或短信将自定义、实用警报自动发送到对应的人，让团队能够在问题出现后以尽可能快的速度应对。



同时赋能操作员和工程师

不论是操作员、主管、工程师还是管理人员，每个过程负责人都能获得 Real-Time SPC Powered by Minitab 的强力支持。

可以向个人或团队分配访问权限，确保对应的人员能在过程中的每一步根据需要收集数据、监控机器、识别问题并审核绩效。



轻松配置与数据收集

不论您的制造是简单还是复杂，是实施集中管理还是战略性分散安置，Real-Time SPC Powered by Minitab 都能实现与生俱来的轻松设置和部署。

数据能以自动、半自动或手动方式输入，以系统地收集及追踪整个过程中的所有相关数据，然后通过实时监控来确保高质量度量。

带有强大分析功能的集成生态系统

通过利用集成了 Real-Time SPC Powered by Minitab 的 Minitab® Statistical Software，能够轻松地克服最严峻的挑战并执行进一步的根本原因分析以获得更深层的见解。

利用 Minitab 实时掌控过程

50 多年来，Minitab 一直是数据分析和质量改进领域的顶尖软件。既然如此，您为何要将过程监控委托给其他人呢？Real-Time SPC Powered by Minitab 拥有您所需的实时功能以及值得信赖的分析能力，可将您的过程监控能力提高到全新水平。

是否准备好了解更多内容？

与 Minitab 沟通

借助 Minitab Solutions Analytics 获得成功

<p>自动化和报告</p> <p>Minitab Connect®</p> <p>集成和转换数据以进行分析、报告和监控</p>	<p>数据分析和预测建模</p> <p>Minitab®</p> <p>每个人都可以使用的强大统计软件</p>	<p>机器学习与预测分析软件</p> <p>SPM®</p> <p>机器学习与预测分析软件</p>	<p>模型部署和监控</p> <p>Minitab Model Ops®</p> <p>在简单但功能强大的平台上进行模型生命周期管理</p>
<p>可视化业务工具</p> <p>Minitab Workspace®</p> <p>可确保过程与产品卓越性的可视化工具</p>	<p>项目构思与执行</p> <p>Minitab Engage®</p> <p>启动、跟踪、管理和执行创新及改进计划</p>	<p>自定进度的学习</p> <p>Education Hub™</p> <p>随时随地参加在线培训学习，掌握统计知识和 Minitab</p>	<p>质量解决方案</p> <p>Real-Time SPC™</p> <p>监控、应对及交付即时质量和过程监控</p>