



# 无菌检查

克朗斯 LCS 生命周期服务

---



# 为您的产品提供保护性大气环境



必须保证无菌灌装，因为产品需要一个受全面保护的气体环境。在无菌检查过程中，克朗斯专家会根据不同的方法和参数检查您的机器和设备是否仍百分百地保证了这一点。

## 一览

---

- 请检查过程参数并评估卫生状态
- 根据过程图表和错误报告评估无菌过程
- 将结果和数据记录到最终报告中
- 由验证工程师提供咨询 - 以确保设备的长期性能



# 无菌检查的流程是怎样的？

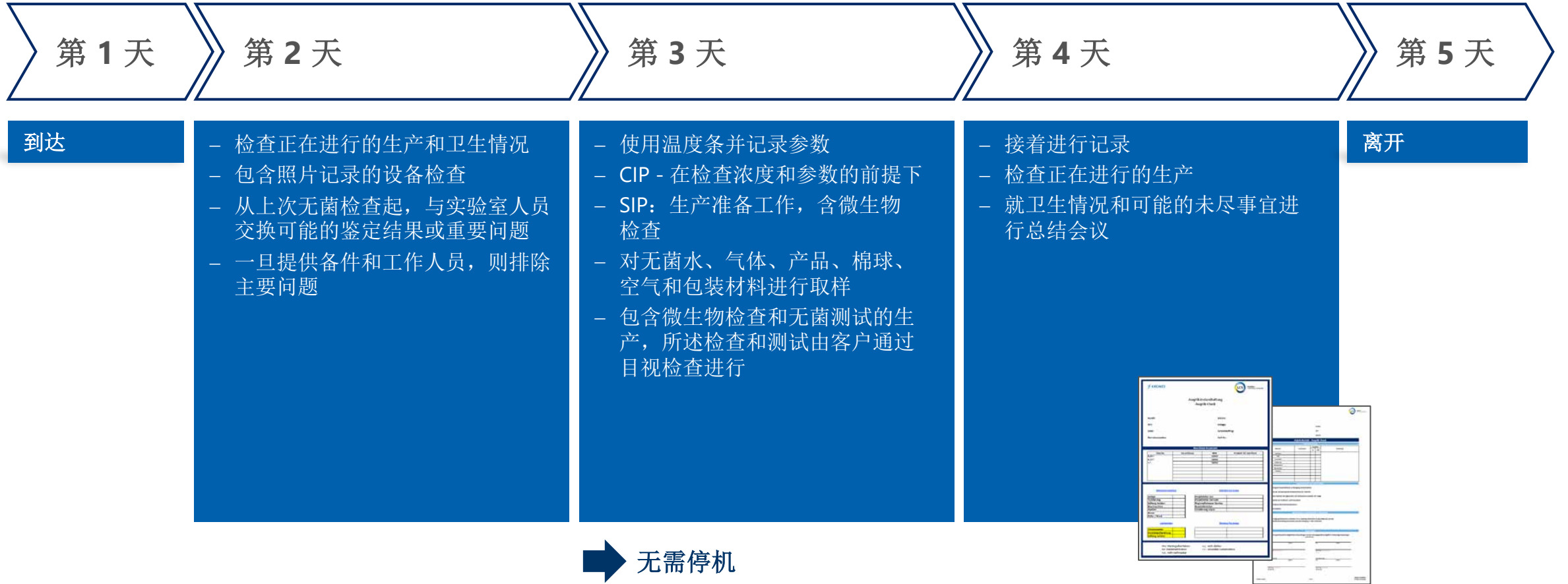


## 一览

- 无菌验证工程师检查设备的卫生和无菌状态。其中包含：
  - 检查过程参数，
  - 评估卫生状态以及
  - 以过程图表和错误报告记录的形式评估无菌过程。
- 专家在所有无菌生产所需的组件和介质中取样。
- 可以在年度期间或结合检查进行咨询。
- 客户现场的检查持续大约五天。
- 将会向客户提供一份最终的详细报告。



# 分析范围

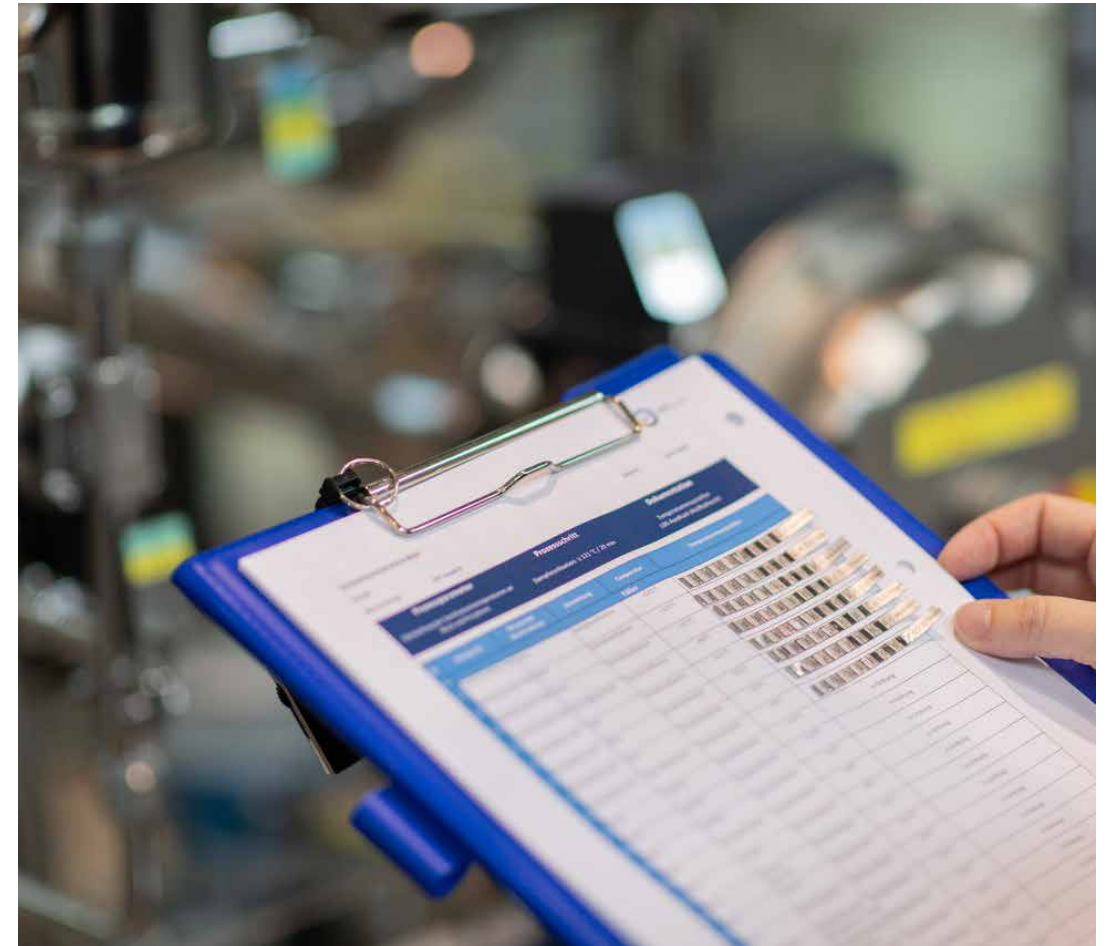


# 您的优势



## 一览

- 确保产品质量和安全性
- 提前发现可能的微生物问题
- 定期优化机器参数
- 长期保证无菌设备的性能
- 将知识传递给客户职员
- 为可能的政府审计提供制造商证明和支持
- 在运行期间执行 - 无需停止设备



**SOLUTIONS  
BEYOND  
TOMORROW**

