

设计单机配料控制解决方案需要仔细选择组件，以满足特定的流程需求。

在设计满足您的要求的最佳批次控制系统时您是否知道要询问哪些问题？

混合

配料

配方



您想要在配料过程中实现什么目的？

思考一下您的长期目标以及你希望借助此配料系统所实现的目标。



操作员是否漏掉配方中的步骤？

为操作员提供整个配方中的分步指导将最大限度地降低遗漏配料生产中步骤的风险。对当天造成操作员遗漏步骤的因素进行评估。



您的批次中最重要的组分是什么？

评估组分过量灌装或灌装不足 如果影响您的盈利能力和批次质量。



您是否需要打印配方单据？

确保跟踪和追踪且只打印必要的文档。



如何验证测量设备的精确度是否在允差范围内？

确定您要称量的最小组分、具有最小允差的组分、影响产品特性的组分、最昂贵的组分和有害组分。



下载详细的批次配料系统检查表