



BUREAU
VERITAS

检验工作准备指南

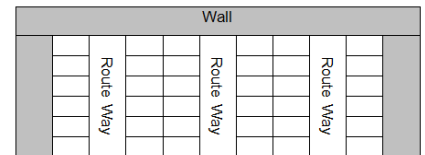
初期检验 | 中期检验 | 出货前检验

必备的检验条件:

1. 供应商及工厂应当为 BV 代表提供良好的工作条件。这里良好的工作条件包括：充足的照明，足够的工作空间，良好的通风，平整的工作台并且大小、高度合适，额外提供一些周转箱/空箱用于盛放检验通过的样品或者不通过的疵品。
2. 产品检验工作不能在光线差不利于检验的环境下进行，如：室外或者货车、集装箱内。
3. 供应商及工厂应提供足够的人手帮助检验员抽箱、搬箱、拆箱以及重新包装已检验的产品。
4. 如果检验员在检验中遇到任何困难、阻力或不符合检验要求的工作条件和环境，该检验员可以停止检验工作并及时联系其主管以求指示。
5. 如果产品的生产状态没有达到出货前检验要求，检验员将会根据实际的产品完成状态自动地把检验调整为初期检验或者中期检验。
6. 客户可能要求封存某些样品，对此，供应商和工厂应当根据实际需要提供合适的包装材料以便封存这些样品。
7. 为确保检验工作的顺利进行，请允许我司检验员使用贵厂的电话或收发传真的设备。
8. 检验员没有被授权签署工厂提供的保密协议。如果工厂需要签署保密协议，必须在检验日期之前联系 BV 办公室就此问题达成一致意见，避免由于此类原因导致检验推迟或由于检验推迟而产生的任何费用。
9. 为保证装箱数量的清点和随机抽样的顺利进行，请将所有包装好的纸箱堆放在同一个区域，按下图所示例的方法堆放。如果不能执行，可以采用其他等效的堆箱方式以使检验员可以看到每一个纸箱并且 1) 检验员可以直接拿到每一个纸箱，2) 或者在检验员的指引和监督下，工厂的工人可以拿取检验员指定的纸箱。此外，工厂必须根据与客户的协议，对纸箱正确编号。

说明:

- 请按照产品的款号（或颜色、尺寸、包装方法）分门别类地堆放；
- 如右图所示，每 2 列留 1 个通道，通道间距大于一个出口纸箱的宽度。



重要提示:

根据检验程序的要求，如果纸箱堆叠凌乱及/或纸箱包装上未标注箱号，导致检验员无法随机抽箱。检验将继续进行，但是该次检验最终结果将被判定为“无结论”（即使其他检验结果都没有不符点）。检验员将在检验报告的备注栏内注明：“由于无法抽取所有纸箱及/或发现纸箱包装上未标注箱号，导致随机抽样检验受到影响，我们在此声明，对于在目的港查出检验时未发现的问题，BV将不承担任何责任。”

Passed Failed 

Ship to:

Item nr.:

Batch:

Lot:

Supplier:



工厂配合验货工作时的应做事项和禁止事项：

应做事项	禁止事项
<p>工厂/供应商应要求 BV 公司代表亲自在工厂访客登记册上记录来访信息（即使被 BV 公司代表要求，也请勿代为登记来访信息）。</p> <p>工厂/供应商应在约定的检验日期和时间或在此之前，在检验室里准备好所有与检验相关的文件或支持材料/物品（样品、装箱单、参考材料等）。</p> <p>请不要在检验室里放置任何不需要的样品或物品。</p> <p>工厂/供应商应指定一名主要代表，与 BV 代表在其提供检验服务过程中进行协调配合（包括认可并签署 BV 行为准则、检验报告；讨论检验中发现的问题）。</p> <p>工厂/供应商应只允许其指定的工厂人员进入检验室，避免其他员工拥挤在检验室中。工厂指定的员工仅负责协助打开 BV 选中的箱子和包装材料，并在检验后重新包装样品。</p> <p>工厂（工厂主要代表）/供应商应在与检验相关的文件（装箱单、订单及相关往来沟通性文件，如有）上签名并写明日期后，将这些文件移交给 BV 代表。</p> <p>如有需要，工厂/供应商请让 BV 代表获取检验相关资料的打印件/复印件。</p> <p>工厂/供应商应允许 BV 代表对检验相关的活动进行拍照，供客户/BV 参考。如有任何涉及保密方面的事宜，请提出您的顾虑。</p> <p>在进行检验工作前，工厂/供应商应阅读并确认 BV 行为准则（第一部分）。检验工作结束后，请在行为准则（第二部分）上申明您的意见后签字确认。</p> <p>工厂/供应商应在检验工作所要求开展的地方准备包装好的产品，尽可能把产品/箱子都堆放在一处，位置最好靠近检验室。</p> <p>工厂/供应商应在 BV 代表的监督下，由工厂指定人员将 BV 选中的箱子搬运至检验室中。</p> <p>如在检验工作开展过程中发现任何严重问题（针对 BV 代表），工厂/供应商应立即向工厂管理层及 BV 管理层（联系方式请查看 BV 行为准则中所列的信息）汇报。</p> <p>工厂/供应商应仅在验货结束时召开的会议上，提出其对于 BV 代表检验结果的观点。</p> <p>如果工厂代表在产品疵点、疵点等级等方面不同意检验结果，检验员应要求工厂代表在草拟报告第一页签字栏上方的空白处写明具体情况。</p> <p>工厂/供应商应校验所有 BV 代表使用的工厂设备/工具（如：金属探测器、称重设备等），并在要求时提供相关证书。</p> <p>在进行现场测试时，工厂/供应商应与 BV 代表一起在现场，以便确认测试结果。</p>	<p>工厂/供应商不得在 BV 代表的影响下，如根据其提供的信息或建议，对 BV 行为准则中的内容做出申明（到达/离开时间、午餐/晚餐以及与贿赂相关的问题等）。</p> <p>若所需的数量未完成，工厂/供应商不得用空箱/无关的产品/已检验的产品代替需检验的产品，以达到所需生产数量。</p> <p>若产品数量未达到检验要求的数量时，工厂/供应商不得要求 BV 代表等待至超过所规定的时间。</p> <p>工厂/供应商不得复制或保存任何与 BV 相关的文件（除 BV 员工提供的检验报告及其他支持性文件以外）。</p> <p>不得将过期的产品技术文件或客户要求文件交由 BV 代表核实。</p> <p>工厂/供应商不得将 BV 选中的箱子或样品与本次检验无关的箱子或样品调换。</p> <p>在 BV 提供服务的过程中，工厂/供应商不得与 BV 代表进行无关检验工作的交谈或鼓动 BV 代表进行此类谈话。</p> <p>工厂/供应商不得以 BV 代表的名义选择箱子或样品（即使在被要求这样做的情况下）。</p> <p>在协助 BV 代表从塑料袋或其他包装材料中取出所选样品时，工厂/供应商不得在将样品递交给 BV 代表前，先行检验所选样品。</p> <p>工厂/供应商不得允许 BV 代表因为私人目的使用其工厂设施。</p> <p>工厂/供应商不得向 BV 代表提供直接/间接的好处，无论是口头的或是实际的，以此来影响 BV 代表给出有利的结果。</p> <p>工厂/供应商不得迫使（威胁）BV 代表给出有利的结果（减少发现的问题以使产品通过检验）。</p> <p>未经 BV 代表要求，工厂/供应商不得提供食物或其他茶点。</p> <p>如果 BV 代表要求适当的食物或茶点，工厂/供应商不得婉拒 BV 代表支付相应的钱款。</p> <p>工厂/供应商不得鼓励 BV 代表抽烟，或进行任何违反客户/BV/工厂规定的活动。</p> <p>工厂/供应商觉察到检验结果可能“不合格”时，不得打断检验进程并要求 BV 代表出具“验货不能进行/完成”报告。</p> <p>工厂/供应商不得乱动所选样品以及已确认的疵点样，扰乱 BV 检验进程。另外，不得在检验工作进行时，对发现的问题发表意见。</p> <p>工厂/供应商不得在未正式通知客户/BV 的情况下，篡改 BV 已封存的供客户/BV 参考的样品。</p> <p>工厂/供应商不得以 BV 检验员的的名义选择测试样品或测试场所。</p> <p>工厂/供应商不得执行测量工作或在检验报告上记录数据，该项工作应由 BV 检验员完成。</p>