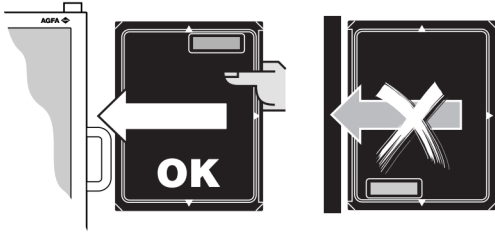


1 执行全腿全脊柱曝光

- 1 将全腿全脊柱 (FLFS) 曝光集添加到检查。
- 2 如下图所示，将 (FLFS) CR 暗盒插入暗盒架。请特别注意暗盒方向：
 - 面对暗盒架，插入暗盒，使其黑色侧对着您。
 - 握住暗盒时，标签应位于顶部。



注意：暗盒未正确置于暗盒架中会导致图像上存在假像。

- 3 执行全腿全脊柱曝光。
- 4 将暗盒推入数字化仪。确保标识与曝光对应的局部图像。

在工作站中接收最后一幅图像后，将在检查中创建额外的图像，其中包含拼合的 FLFS 图像。



注意：如果未自动创建拼合的 FLFS 图像，则需要检查局部图像的解剖顺序是否正确。

有关详细信息，请参阅：

- NX 用户手册，“拼合全腿全脊柱图像”部分
- CR Full Leg Full Spine 用户手册，“基本工作流程”部分