BenchMark XT清潔保養紀錄表

儀器序號：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 年份\_\_\_\_\_\_\_\_月份\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 日保養 | | | | * 用軟濕布擦拭儀器表面以及試劑架。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 週保養 | | | | * 清潔加熱板：使用肥皂水刷洗加熱板，再以清水刷洗數次，最後再以離子水清洗，清洗過程中須注意廢液管是否正常排水，如果停止排水，請停止倒入液體。 * 清空和清潔廢液桶。 * **加熱板溫度檢查，檢測執行15分鐘後,請觀察在100秒至600秒的這段時間,每一個加熱板是否保持在95°C的橫線上。** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 月保養 | | | | * 清潔溶液桶: LCS桶：正常使用下無須清潔；其他: 倒掉剩餘的溶液，使用消毒液清洗後，使用去離子水徹底清洗乾淨，接著補充新的溶液並將桶子至於儀器上。 * 清潔20公升溶液桶：將桶子清空，使用漂白水清洗，再使用離子水徹底清洗，製備新的溶液。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 季保養 | | | | * 將儀器關機，開始以下消毒步驟： * 清潔載玻片托盤：使用肥皂水及軟毛刷刷洗加熱板，靜置10分鐘後再用去離子水將肥皂水徹底去除。 * 清潔20公升溶液桶：倒入2公升的稀釋消毒液，搖動桶子直到桶子內部均有消毒液潤濕，靜置10分鐘後，再以去離子水徹底將消毒液去除乾淨，至少清洗三次。 * 清潔溶液桶：清空溶液桶(除LCS溶液桶不需清空)，倒入500mL的稀釋消毒液，搖動桶子直到桶子內部均有消毒液潤濕後，靜置10分鐘，再以去離子水徹底將消毒液去除乾淨，至少清洗三次。 * 打開儀器電源，繼續以下消毒步驟：在NexES軟體中點選”Perform Decontamination”，接照依照提示選擇方式一或方式二完成消毒。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
| 操作人員/日期 | 日 | 日 | 日 | | 日 | 日 | 日 | 日 | 日 | 日 | 日 | 日 | 日 | 日 | 日 | 日 | 日 | 日 | 日 | 日 | 日 | 日 | 日 | 日 | 日 | 日 | 日 | 日 | 日 | 日 | 日 | 日 |
| 週 | 週 | 週 | | 週 | 週 | 週 | 週 | 週 | 週 | 週 | 週 | 週 | 週 | 週 | 週 | 週 | 週 | 週 | 週 | 週 | 週 | 週 | 週 | 週 | 週 | 週 | 週 | 週 | 週 | 週 | 週 |
| 月 | 月 | 月 | | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 |
| 季 | 季 | 季 | | 季 | 季 | 季 | 季 | 季 | 季 | 季 | 季 | 季 | 季 | 季 | 季 | 季 | 季 | 季 | 季 | 季 | 季 | 季 | 季 | 季 | 季 | 季 | 季 | 季 | 季 | 季 | 季 |
|  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

品質主管：