

動作確認チェックシート

| | | | | | |
|----------|--------------|------------------|---------------|--|--|
| 検査日 | 2022年 7月 14日 | (機械の仕様・規格を記入する。) | | | |
| 商品名 | 電動マイクロピペット | 電源 | DC5V, 1400mA | | |
| 型式 | Biohit | 大きさ(W×D×H) | 78×215×65mm | | |
| メーカー名 | ザルトリウス | 容量範囲 | 5~120 μ L | | |
| 機械Ser.No | 16032718 | ピペット | 8連 | | |
| 製造年月 | 不明 | | | | |

| チェック項目 | 主な確認内容 | チェック(○×) |
|-----------|--|----------|
| 1 外観 | 筐体・キャスター・継手・スイッチ等に著しいキズ・破損・動作不良はないか。 | ○ |
| 2 起動動作 | POWER ON時に異常(異音・異臭・漏電・暴走・アラーム表示等)はないか。 | ○ |
| 3 SW設定 | SWの機能は正常か。 | ○ |
| 4 保管・出荷準備 | 水抜き・ピストン締め・清掃・入庫元に関するシール等を取り除く。 | ○ |
| 5 確認シール | 動作確認済シールを貼る | ○ |
| | | |

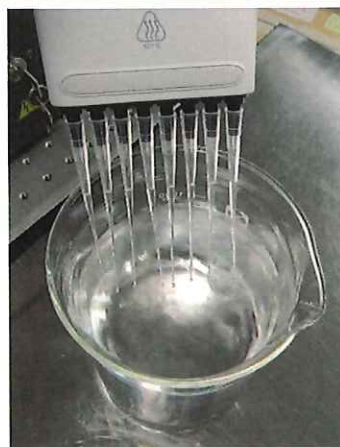
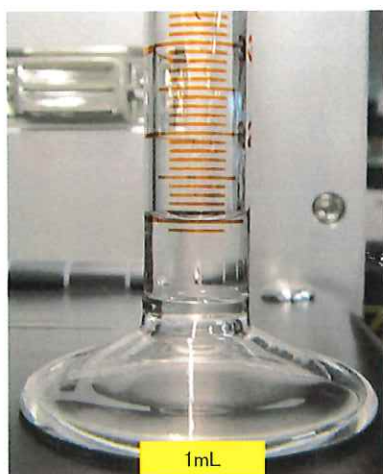
備考(動作確認内容・不具合内容等) 機器の仕様・規格を満たす事を確認する。

1 充電実施後、5, 10, 20, 50, 100, 120 μ Lの設定で8連での吸引、排出動作を確認。問題なし。

チップエジェクターの動作等問題なし。(チップは純正品ないため、レイニン250 μ Lゲルウェルを使用)

2 正確な計量手段はないため、チップを1本装着し、純水100 μ Lを10回採取、10mLメスシリンダに排出して測定。

8連全て、目視で1mLと一応問題なし。



取扱説明書(無)

修理・改造履歴

| 年月日 | 修理・改造記録 | 作業者 |
|-----|---------|-----|
| | | |
| | | |

File Maker入力

動作(OK) 作業工数[2H]

検査担当者[野沢]

(備考欄コメント)

充電用アダプタ他付属なし

[責任者]

