

管理番号

L70321

動作確認チェックシート

検査日	2023年 01月 23日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	マイクロピペット	容量(mL)	0.5 ~ 100	—	—
型式	357469	Suction speed	HIGH(fast) / LOW(slow)	—	—
メーカー名	ファルコン	Dispense mode	Gravity / Blow	—	—
機械Ser.No	403992663	充電器入力電源	AC100-240V,50/60Hz,0.3A	—	—
製造年月	不明	充電器出力電圧	DC9V,230mA	—	—

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 絶縁抵抗	ライン、匡体間 (テスタで確認。...メガΩテスタ使用の場合は部品破損注意)	—
5 消費電流	クランプで実測。	—
6 保管・出荷準備	水抜き・ビス締め・清掃・入庫元に関するシール等を取り除く。	○
7 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。

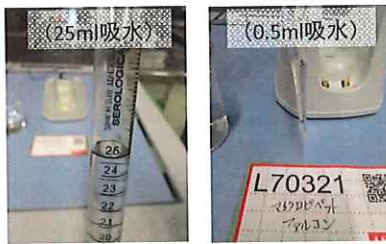
1. 充電器を本体および充電スタンドへ接続しAC100Vで充電できる(液晶表示する)ことを確認しました。: OK



2. 他メーカーピペット(社内用)2種類を使用して、純水によるリークテスト(最小0.5ml/最大25mlの各容量を吸水し 約20秒保持して、チップ先端から水漏れしないこと)を確認しました。: OK



3. 純水にてSuction speedをFast/Slowそれぞれで最小/最大(0.5ml/25ml)容量を吸水し、Blow mode(強制吐出)とGravity mode(自然吐出)が動作することを確認しました。: OK (Gravity mode は全量吐出しません)



4. 純水による外部洗浄後の確認にて多少汚れやキズ等があります。

・取扱説明書(無し:メーカーHPにて取得(英文)可能)

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[1.5 H]

検査担当者[長竹]

ユーザー名[]

(備考欄コメント)

※アクセサリ(消耗品等)の付属品ありません。また

本体や充電池を含め寿命時期は分かりません。

年 月 日

[責任者]

