

動作確認チェックシート

検査日	2022年 3月 7日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	デジタルマイクロピペット	容量範囲	1~10 μ L	大きさ(W×D×H)	70×35×245mm
型式	P10	測定容量(μ L)	最大許容誤差(μ L)	通常時エラー(μ L)	
メーカー名	GILSON	Min1	± 0.025	≤ 0.012	
機械Ser.No	71422	5	± 0.075	≤ 0.030	
製造年月	2015年12月	Max10	± 0.100	≤ 0.040	

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・ビス締め・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。

- キャリブレーション証明書はなし。また精度確認出来るツールを所有していないため、参考データの取得として10mLメスシリンダで目視確認をした。
- チップはGILSON純正品のダイヤモンドチップD10(0.1~10 μ L)を使用。あらかじめメスシリンダに1mLの純水を入れておき、別容器から100 μ L×10回純水を採取して追加。目視では1.1mLとずれなし。



取扱説明書(有 但しwebで入手した電子ファイル)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

File Maker入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[1.0H]
 検査担当者[野沢]

未使用ダイヤモンドチップ5ヶ付属

