

管理番号

M80246

動作確認チェックシート (アルミブロック恒温槽)

検査日	2023年 07月 28日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
型式	TAH-2B	電源電圧	AC100V (3A)	外寸(WxDxH)	270x210x210mm
メーカー名	大洋科学工業(タイテック)	周波数	50/60Hz	付属ブロック	φ24x深さ30x6穴
機械Ser.No	9060052	温度範囲	注1. ~200°C		φ30x深さ40x3穴
製造年月	不明(推定1988年頃)	冷凍機	なし	付属ブロック	φ40x深さ70x2穴

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	○

最高・最低温度到達時間	備考(動作確認内容・不具合内容等)	
27.6°C→198.3°C	注2. 約 70分	注1. 正確な仕様は不明だが、最高200°Cの設定可能。
°C→ °C	約 分	注2. 設定値200°Cで198°Cで飽和した(ほぼ到達と判定)。
条件: Ta≒24°C、Vin≒104V、ブロック装填		



取扱説明書(なし)

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[3.0 H]	O.K
検査担当者[小林 隆志]		
ユーザー名[]	出荷日 年 月 日	