

### נספח ב'3

דו"ח ביקורת פעולת מתקן תלת חודשי – מקררי מים + יחידות מיזוג עצמאיות

שם המודל: \_\_\_\_\_ תאריך: \_\_\_\_\_  
 מס' סידורי: \_\_\_\_\_ שם הבודק: \_\_\_\_\_

מס'	פריט	סטנדרט	נתון
(1)	מתח	בתחום של 10% - + מהמתח הנומינלי	V
(2)	זרם בפעולה	בתחום של 115% מהמתח הנומינלי	A
(3)	לחץ סניקה (לחץ עיבוי)		KGF/CM2
(4)	לחץ יניקה (לחץ אידוי)		KGF/CM2
(5)	יציאה טמפ' "אמצע"		BD C
(6)	כניסה בעיבוי		BD C
	T		
	יציאה טמפ' "אמצע"		BD C BD C
	כניסה בעיבוי		BD C BD C
	T	מעל C8	DEGREE
(7)	טמפ' גז ביניקה		C
(8)	טמפ' גז בסניקה		C
(9)	טמפ' נוזל קפילרה		C
	(שסתום התפשטות)		C
(10)	טמפ' רויה בלחץ יניקה (9)		C
(11)	טמפ' רויה בלחץ יניקה (4)		
(12)	ערך שיחון (חימום יתר) (7) – (11)		DEGREE
(13)	ערך שיחון (חימום יתר) (10) – (9)		DEGREE