

**فحص كفاءة لبرمجة وتصميم أنظمة التحكم في سرعة دوران المحرك في محطة توليد الكهرباء**  
(بموجب المادة 3 من قانون رقم 4 لسنة 1997م)

تم إجراء اختبار كفاءة لبرمجة وتصميم أنظمة التحكم في سرعة دوران المحرك في محطة توليد الكهرباء في 27 يوليو 2022م. تم إجراء الاختبار في ظل ظروف تشغيل مختلفة، وتم قياس سرعة الدوران في كل دقيقة. تم إجراء الاختبار في ظل ظروف تشغيل مختلفة، وتم قياس سرعة الدوران في كل دقيقة. تم إجراء الاختبار في ظل ظروف تشغيل مختلفة، وتم قياس سرعة الدوران في كل دقيقة.

رقم الملف: 44651-  
تاريخ: 27 يوليو 2022م

رقم الملف: 44651-  
تاريخ: 27 يوليو 2022م



رقم	100	35	25	4	3	2	1	1	5	30	30	30	28	001	#
1	79.60	26.6	23	58	57	56	56	0	0	0	0	30	28	001	1
2	77.31	28.31	19	63	59	60	60	0	0	0	0	30	30	002	2
4	30.00		0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	21	003	3
								0	0	0	0	30	18	004	4
3	60.83	23.33	7.5	51	50	49	49	0	0	0	30	27	005	5	

تم إجراء الاختبار في ظل ظروف تشغيل مختلفة، وتم قياس سرعة الدوران في كل دقيقة. تم إجراء الاختبار في ظل ظروف تشغيل مختلفة، وتم قياس سرعة الدوران في كل دقيقة. تم إجراء الاختبار في ظل ظروف تشغيل مختلفة، وتم قياس سرعة الدوران في كل دقيقة.

تاريخ: 06/07/2022  
موقع: 06/07/2022