## **ANNEXE** TECHNIQUE

## ÉLECTRIQUE/ TEMPS/ FRÉQUENCE



## Raccordement SI.

Équipement		Norme	Caractéristiques et/ou Étendue	Meilleure incertitude*	Type/Prestation
Multimètre Voltmètre	GOOD STATE OF THE PARTY OF THE	- ISO	0 à 1000 VAC/VDC	SELON CALIBRES	SI Labo
Ampèremètre Résistivimètre			0 à 35 A 1 à 100 Mohms		
Oscilloscope		ISO	Selon modèle		SI Labo
Pince ampèremétrique		ISO	Selon modèle		SI Labo
Fréquencemètre Compteur		ISO	0,1 à 100 MHz 0 à 60000 tr/mm		SI Labo
VAT Vérificateur Absence de Tension	100 mm / 100	ISO	230 VAC 400 VAC	PASS/FAIL	SI Labo