

Raccordement SI.

Équipement	Norme	Caractéristiques et/ou Étendue	Meilleure incertitude*	Type/Prestation
Anémomètre à hélice 	MO 5001	0,25 à 30 m/s	+/- 2,5 +q	SI Labo
Anémomètre à fil chaud 	MO 5001	0,1 à 30 m/s	+/- 2,5 +q	SI Labo
Appareil multifonctions aéroliques 	PROCÉDURE INTERNE	0,1 à 30 m/s 0 à +/- 2000 Mbar 2 à 98% HR -30 à 1200°C 5 à 1500 Lux 0 à 5000 ppm CO ₂ 0 à 1000 ppm CO	+/- 2,5 +q +/- 1 % +/- 1,8 % - 30 à 200°C +/- 0,5°C 200 à 1200°C +/- 2,5,10 ⁻³ T 25 + 3% V _{lue} +/- 4 % +/- 4 %	SI Labo

q = résolution ou graduation minimale