

Registre SCS

Numéro d'accréditation : SCS 0083

Norme internationale : ISO/CEI 17025:2017
Norme suisse : SN EN ISO/CEI 17025:2018

DISA AG Sarnen
Laboratoire d'étalonnage
Kägiswilerstrasse 33
6060 Sarnen

Responsable : Dominik Ming
Responsable SM : Roland Liem
Téléphone : +41 41 666 70 50
E-Mail : info@disa.ch
Internet : <http://www.disa.ch>
Première accréditation : 10.03.1998
Accréditation actuelle : 10.03.2023 au 09.03.2028
Registre voir : www.sas.admin.ch
(Organismes accrédités)

Portée de l'accréditation dès le 05.09.2024

Laboratoire d'étalonnages de couple et de force

Capacités d'étalonnage et de mesure (CMC)

Grandeur de mesure / Objet à étalonner	Etendue de mesure	Conditions de mesure	Meilleure incertitude de mesure \pm ¹⁾	Remarques
Capteurs de couple et appareils de mesure de couple	0,01 Nm ... 6 Nm	Par disque générateur de couple et masses de charges	0,5 %, mais pas moins que 0,002 Nm	
	0,5 Nm ... 1000 Nm	Par doubles leviers horizontaux et masses de charge	0,4 %, mais pas moins que 0,002 Nm	
Force				
Appareils de mesure de force et capteurs de force				
Tension et compression	0,01 N ... 1000 N	Avec masses de charges	0,1 %	
	1,0 kN ... 10 kN 5,0 kN ... 50 kN	Avec capteurs de force classe 0.5	0,25 % 0,2 %	

En cas de contradictions dans les versions linguistiques des registres, la version allemande fait foi.