

Organismo accreditato
Accredited body

Accurance s.r.l.
Strada del Petriccio e Belriguardo, 35
53100 SIENA (SI) – Italia
www.accurance.it



DT0333T/000

Riferimento
Contact

Valerio STANZANI

Tel.: +39 0577 231273
E-mail: info@accurance.it

Tabella allegata al Certificato di
Accreditamento
Annex to the Accreditation Certificate

333T Rev. 00

UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018
Requisiti generali per la competenza dei laboratori di prova e di taratura

Attività oggetto di accreditamento
Accredited activities

Volume
- Volume di liquidi (SVO-02)

Strada del Petriccio e Belriguardo, 35
53100 SIENA (SI)
Italia

A

L'incertezza di misura riportata nelle seguenti tabelle è da intendersi come incertezza estesa ottenuta moltiplicando l'incertezza tipo per il fattore di copertura k corrispondente ad un livello di fiducia di circa il 95%. Eventuali deviazioni sono puntualmente indicate.

ACCREDIA

Dipartimento
Laboratori di taratura

SEDE LEGALE
Via Guglielmo Saliceto, 7/9
00161 Roma
T +39 06 8440991
F +39 06 8841199
accredia.it / info@accredia.it
C.F. / P. IVA 10566361001

SEDE OPERATIVA
Strada delle Cacce, 91
10135 Torino
T +39 011 328461
F +39 011 3284630
segreteriaidt@accredia.it

SEDE AMMINISTRATIVA
Via Tonale, 26
20125 Milano
T +39 02 2100961
F +39 02 21009637
milano@accredia.it

Settore / Calibration field		(SVO-02) Volume di liquidi				
Strumento <i>Instrument</i>	Misurando <i>Measurand</i>	Condizioni <i>Additional parameters</i>	Campo di misura <i>Measurement range</i>	Incertezza <i>Uncertainty</i>	Metodo/Procedura <i>Method / Procedure</i>	Sede <i>Location</i>
Microdosatori	Volume	Temperatura aria: da 19,5 °C a 22,5 °C Umidità relativa aria: > 45 %UR	0,001 mL	8,7 %	ISO 8655-6:2022	A
			0,002 mL	5,3 %		
			0,005 mL	2,7 %		
			0,01 mL	1,6 %		
			0,02 mL	1,5 %		
			0,05 mL	1,1 %		
			0,1 mL	0,65 %		
			0,2 mL	0,34 %		
			0,5 mL	0,24 %		
			1 mL	0,19 %		
			2 mL	0,16 %		
			2,5 mL	0,15 %		
			5 mL	0,12 %		
10 mL	0,11 %					

Fine della tabella / *End of annex*