

Verifica foglio di calcolo	Pressione sonda 1	Pressione sonda 2	P1 - P2	Valore atteso	Esito
	10	1,004	10,04	10,04	POSITIVO

RAPPORTO DI TARATURA BAROMETRO

RT n° 4909 -P-TAR-264- 2020

Taratura eseguita internamente presso (sede, luogo): LabAnalysis Sede A, Casanova Lonati

Descrizione strumento Barometro Cod. Int.: 4909
Unità di formato - uf: 0,1 (hPa) Area: STM39

Campione di riferimento Barometro certificato
Cod. Int.: 3384 Incertezza CR: 0,27 (hPa)
Unità di formato - uf: 0,1 (hPa) Certificato n°: P18 26826-A1
Rilasciato da: AEROMETROLOGIE

Procedura di riferimento Ptar264_rev2

Condizioni ambientali influenti:
Temperatura: 26,7 °C (Cod. Termometro) 7866
Umidità: 61 %RH (Cod. Igrometro) 7866

Data inizio taratura: 30/06/2020 Data fine taratura: 30/06/2020
Data scadenza taratura: giu- 2022 Frequenza: biennale

Pressione media del barometro in taratura P1m (hPa)	Pressione media del barometro di riferimento P2m (hPa)	Scostamento P2m - P1m (hPa)	Criterio di accettabilità R (hPa)	Incertezza estesa Ubar (*) (hPa)		Criterio di accettabilità Ubar (*) (hPa)	Esito
				quando non si applica la correzione per lo scostamento (\$)	quando si applica la correzione per lo scostamento (\$)		
1002,3	1002,6	0,3	±3	±0,7	±0,3	±3	POSITIVO, strumento tarato: non si deve applicare nessuna correzione

(*) L'incertezza estesa indicata è espressa come l'incertezza tipo composta moltiplicata per il fattore di copertura K, ad un livello di fiducia del 95% circa per i gradi di libertà veff ≥ 10. L'incertezza tipo è stata determinata conformemente al documento EA-4/02.

(\$): se i criteri di accettabilità sono rispettati includendo il contributo dello scostamento nel calcolo dell'incertezza, la correzione per lo scostamento non è necessaria; in caso contrario i valori vanno corretti per lo scostamento; se anche tenendo conto della correzione per lo scostamento i criteri di accettabilità non sono rispettati, lo strumento è fuori taratura

Nome/Sigla Responsabile Taratura

OP USI. M. CANIN ADST

Firma Responsabile Taratura / Data

[Firma] 30/06/20

Nome/Sigla Responsabile Controllo

Firma Responsabile Controllo / Data

[Firma] 30/6/20