

Program porównań międzylaboratoryjnych w zakresie wzorcowania kalibratorów akustycznych

Opublikowane przez : Adam Żeberkiewicz

1. Program porównań międzylaboratoryjnych w zakresie wzorcowania kalibratorów akustycznych

Planowany termin rozpoczęcia planowania PT / ILC* II kwartał 2022

Planowany termin rozpoczęcia rundy III kwartał 2022

Zakres pomiarów

Dziedzina badania / wzorcowania: 2.01

Obiekt	Kalibrator akustyczny
Parametr	1. Poziom ciśnienia akustycznego 2. Częstotliwość 3. Zniekształcenia całkowite + szum
Możliwe zakresy pomiarowe	Ad 1) 94 dB i 114 dB Ad 2) 1 kHz
Przewidywana niepewność rozszerzona	Ad 1) max 0,15 dB Ad 2) max 0,2 % Ad 3) max 0,5 %

Organizator

Identyfikacja Zakładu / Laboratorium

[Z55 / Laboratorium Akustyki Zakładu Mechaniki i Akustyki](#)

Miejsce realizacji PT / ILC

pomiary w siedzibie uczestnika

Szczegółowy Program do pobrania

Opracowany / [do pobrania](#)

Karta zgłoszenia uczestnictwa

[do pobrania](#)

Status

PLANOWANY

* ILC - porównania międzylaboratoryjne

PLIKI DO POBRANIA

[Karta zgłoszenia udziału w ILC w zakresie wzorcowania kalibratorów akustycznych \(docx, 79.62 KB\)24.05.2022 12:00](#)

[Program ILC w zakresie wzorcowania Kalibratorów akustycznych \(pdf, 111.39 KB\)24.05.2022 12:00](#)