


**ZAKRES AKREDYTACJI
LABORATORIUM WZORCUJĄCEGO
SCOPE OF ACCREDITATION FOR CALIBRATION LABORATORY
Nr/No AP 167**

wydany przez / issued by
POLSKIE CENTRUM AKREDYTACJI
01-382 Warszawa, ul. Szczotkarska 42

Wydanie/Issue 4 z/of 15.11.2023

 AP 167	Nazwa i adres / Name and address WAVIN POLSKA S.A. LABORATORIUM ZAKŁADOWE ul. Dobieżyńska 43 64-320 Buk
Działalność prowadzona / Activity conducted w stałej lokalizacji (S) / at permanent location (S)	Wzorcowanie / Calibration: Numer i nazwa wielkości mierzonej / number and name of measurand ¹⁾ 6.01 długość

Wersja strony/Page version: A

¹⁾ Numeracja wielkości mierzonych zgodna z podaną w załączniku nr 1 do dokumentu DAP-04 dostępnym na stronie internetowej www.pca.gov.pl / The numbering of measurand in accordance with the classification given in the Annex to document DAP-04, available at PCA website www.pca.gov.pl

**KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI
WZORCOWAŃ**

KATARZYNA WIŚNIEWSKA

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AP 167 z dnia 21.02.2020 r.
Cykl akredytacji od 09.12.2020 r. do 27.12.2024 r.

Status akredytacji oraz aktualność zakresu akredytacji można potwierdzić na stronie internetowej PCA www.pca.gov.pl

This document is an annex to accreditation certificate No AP 167 of 21.02.2020
Accreditation cycle from 09.12.2020 to 27.12.2024

The status of accreditation and validity of the scope of accreditation can be confirmed at PCA website www.pca.gov.pl

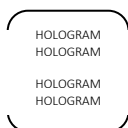
Laboratorium Zakładowe ul. Dobieżyńska 43, 64-320 Buk				
Obiekt wzorcowania/pomiaru	Zakres pomiarowy	Niepewność pomiaru dla CMC	Miejsce dział.	Metoda pomiarowa
Długość				
Czujniki cyfrowe o rozdzielczości 0,01 mm	(0 ÷ 50) mm	7 µm	S	Procedura wewnętrzna LZ M - 3
Głowice mikrometryczne	(0 ÷ 50) mm	2,1 µm		Procedura wewnętrzna LZ M - 2
Grubościomierze czujnikowe z kulistymi końcówkami pomiarowymi	(0 ÷ 50) mm	15 µm		Procedura wewnętrzna LZ M - 5
Suwmiarki dwustronne z głębokościomierzem	(0 ÷ 200) mm	25 µm		Procedura wewnętrzna LZ M - 1
Średnicówki taśmowe wewnętrzne	(200 ÷ 400) mm (400 ÷ 980) mm	70 µm 110 µm		Procedura wewnętrzna LZ M - 4
Średnicówki taśmowe zewnętrzne	(15 ÷ 400) mm (400 ÷ 1100) mm	70 µm 110 µm		Procedura wewnętrzna LZ M - 4

Wersja strony: A

Niepewność pomiaru dla CMC stanowi niepewność rozszerzoną przy prawdopodobieństwie rozszerzenia ok. 95 % i wyrażona jest w jednostkach wielkości mierzonej.

Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AP 167

Status zmian: wersja pierwotna – A



Zatwierdzam status zmian

**KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI
WZORCOWAŃ**

KATARZYNA WIŚNIEWSKA
dnia: 15.11.2023 r.