


# ZAKRES AKREDYTACJI LABORATORIUM BADAWCZEGO

## SCOPE OF ACCREDITATION FOR TESTING LABORATORY

Nr/No AB 1600

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

Wydanie/Issue 5 z/of 10.01.2023

 AB 1600	Nazwa i adres / Name and address  <b>AUMED Radiologiczny Audyt Medyczny</b> <b>Seiffert Sawicki Spółka Jawna</b> <b>Laboratorium Badawcze</b> <b>ul. Warszawska 39, 61-028 Poznań</b>
<b>Kod identyfikacyjny /</b> Identification code <sup>1)</sup>	<b>Dziedzina i przedmiot badań / Field of testing and item:</b>
– N/14	– Badania właściwości fizycznych wyposażenia medycznego – urządzenia radiologiczne / Test of physical properties medical equipment – radiological equipment

Wersja strony/Page version: A

<sup>1)</sup> Kod identyfikacyjny zgodnie z załącznikiem do dokumentu DAB-07 dostępnym na stronie internetowej [www.pca.gov.pl](http://www.pca.gov.pl) /  
The identification code according to the Annex to document DAB-07, available at PCA website [www.pca.gov.pl](http://www.pca.gov.pl)



**KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI  
BADAŃ EMISJI W ŚRODOWISKU**

*Marcin Bekas*

**MARCIN BEKAS**

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AB 1600 z dnia 09.03.2020 r.

Cykl akredytacji od 09.03.2020 r. do 12.04.2024 r.

Status akredytacji oraz aktualność zakresu akredytacji można potwierdzić na stronie internetowej PCA [www.pca.gov.pl](http://www.pca.gov.pl)

This document is an annex to accreditation certificate No AB 1600 of 09.03.2020

Accreditation cycle from 09.03.2020 to 12.04.2024

The status of accreditation and validity of the scope of accreditation can be confirmed at PCA website [www.pca.gov.pl](http://www.pca.gov.pl)

<b>Laboratorium Badawcze ul. Warszawska 39, 61-028 Poznań</b>		
Przedmiot badań/wyrób	Rodzaj działalności/ badane cechy/ metoda	Dokumenty odniesienia
Urządzenia stosowane w radiografii ogólnej analogowej	Testy specjalistyczne	Załącznik Nr 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759)
Urządzenia stosowane w radiografii ogólnej cyfrowej		PB-01 wydanie 5 z dnia 29.01.2020 r. Załącznik Nr 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759)
Urządzenie stosowane w stomatologii – aparaty do zdjęć pantomograficznych oraz cefalometrii analogowej		PB-05 wydanie 2 z dnia 29.01.2020 r. Załącznik Nr 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759)
Urządzenie stosowane w stomatologii – aparaty do zdjęć pantomograficznych oraz cefalometrii cyfrowej		PB-03 wydanie 5 z dnia 29.01.2020 r. Załącznik Nr 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759)
Urządzenie stosowane w stomatologii – aparaty do zdjęć wewnątrzustnych		PB-03 wydanie 5 z dnia 29.01.2020 r. Załącznik Nr 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759)
Urządzenia stosowane we fluoroskopii i angiografii		PB-03 wydanie 5 z dnia 29.01.2020 r. Załącznik Nr 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759)
Urządzenia stosowane w mammografii analogowej		PB-07 wydanie 3 z dnia 29.01.2020 r. Załącznik Nr 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759)
Urządzenia stosowane w mammografii cyfrowej		PB-02 wydanie 5 z dnia 29.01.2020 r. Załącznik Nr 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759)
		PB-06 wydanie 2 z dnia 29.01.2020 r.

Wersja strony: A

<b>Przedmiot badań/wyrób</b>	<b>Rodzaj działalności/ badane cechy/ metoda</b>	<b>Dokumenty odniesienia</b>
<b>Urządzenia stosowane w tomografii komputerowej</b>	Testy specjalistyczne	Załącznik Nr 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759)
<b>Urządzenie stosowane w stomatologicznej tomografii komputerowej wiązki stożkowej</b>		PB-04 wydanie 5 z dnia 29.01.2020 r. Załącznik Nr 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759)
<b>Monitory stosowane do prezentacji obrazów medycznych</b>		PB-09 wydanie 2 z dnia 29.01.2020 r. Załącznik Nr 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759) PB-08 wydanie 2 z dnia 29.01.2020 r.

Wersja strony: A

## Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AB 1600

Status zmian: wersja pierwotna - A



Zatwierdzam status zmian  
KIEROWNIK  
DZIAŁU AKREDYTACJI  
BADAŃ EMISJI W ŚRODOWISKU

*Marcin Bekas*

MARCIN BEKAS  
dnia: 10.01.2023 r.