


**ZAKRES AKREDYTACJI**  
**LABORATORIUM BADAWCZEGO**  
**SCOPE OF ACCREDITATION FOR TESTING LABORATORY**  
**Nr/No. AB 1687**

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

Wydanie/Issue 7 z/of 11.04.2024

 <p>AB 1687</p>	<p>Nazwa i adres / Name and address</p> <p><b>MEDIKOL QUALITY Sp. z o.o.</b> ul. Polska 118, 60-401 Poznań</p>
<p><b>Kod identyfikacyjny / Identification code <sup>1)</sup></b></p>	<p><b>Dziedzina i przedmiot badań / Field of testing and item:</b></p>
<p>– N/14</p>	<p>– Badania właściwości fizycznych wyposażenia medycznego - urządzenia radiologiczne / Test of physical properties medical equipment – radiological equipment</p>

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**

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AB 1687 z dnia 26.03.2020 r.  
Cykl akredytacji od 12.05.2022 r. do 06.06.2026 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 1687 of 26.03.2020  
Accreditation cycle from 12.05.2022 to 06.06.2026

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>Medikol Quality Sp. z o.o.</b> ul. Polska 118, 60-401 Poznań		
<b>Przedmiot badań/wyrób</b>	<b>Rodzaj działalności/ badane cechy/metoda</b>	<b>Dokumenty odniesienia</b>
<b>Urządzenia stosowane w radiografii ogólnej analogowej</b>	Testy specjalistyczne	Załącznik nr 1 i 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759)  PB-01 wydanie 5 z dnia 25.08.2023 r.
<b>Urządzenia stosowane w radiografii ogólnej cyfrowej</b>		Załącznik nr 1 i 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759)  PB-05 wydanie 5 z dnia 25.08.2023 r.
<b>Urządzenie stosowane w stomatologii – aparaty do zdjęć pantomograficznych oraz cefalometrii analogowej</b>		Załącznik nr 1 i 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759)  PB-03 wydanie 4 z dnia 25.08.2023 r.
<b>Urządzenie stosowane w stomatologii – aparaty do zdjęć pantomograficznych oraz cefalometrii cyfrowej</b>		Załącznik nr 1 i 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759)  PB-03 wydanie 4 z dnia 25.08.2023 r.
<b>Urządzenie stosowane w stomatologii – aparaty do zdjęć wewnątrzustnych</b>		Załącznik nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759)  PB-03 wydanie 4 z dnia 25.08.2023 r.
<b>Urządzenia stosowane we fluoroskopii i angiografii</b>		Załącznik nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759)  PB-07 wydanie 4 z dnia 25.08.2023 r.
<b>Urządzenia stosowane w mammografii analogowej</b>		Załącznik nr 1 i 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759)  PB-02 wydanie 5 z dnia 25.08.2023 r.
<b>Urządzenia stosowane w mammografii cyfrowej</b>		Załącznik nr 1 i 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759)  PB-06 wydanie 5 z dnia 25.08.2023 r.
<b>Urządzenia stosowane w tomografii komputerowej</b>		Załącznik nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759)  PB-04 wydanie 4 z dnia 25.08.2023 r.

Wersja strony: A

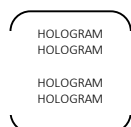
<b>Przedmiot badań/wyrób</b>	<b>Rodzaj działalności/ badane cechy/metoda</b>	<b>Dokumenty odniesienia</b>
<b>Urządzenie stosowane w stomatologicznej tomografii komputerowej wiązki stożkowej</b>	Testy specjalistyczne	Załącznik nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759)  PB-09 wydanie 3 z dnia 25.08.2023 r.
<b>Monitory stosowane do prezentacji obrazów medycznych</b>		Załącznik nr 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759)  PB-08 wydanie 4 z dnia 25.08.2023 r.

Wersja strony: A

# Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AB 1687

Status zmian: wersja pierwotna – A

Zatwierdzam status zmian  
KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI  
BADAŃ EMISJI W ŚRODOWISKU



**MARCIN BEKAS**  
dnia: 11.04.2024 r.