


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 6 z/of 09.01.2023

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

Wersja strony/Page version: A

^{*)} Kod identyfikacyjny zgodnie z załącznikiem do dokumentu DAB-07 dostępnym na stronie internetowej www.pca.gov.pl /
The identification code according to the Annex to document DAB-07, available at PCA website 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

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

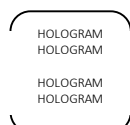
Medikol Quality Sp. z o.o. ul. Polska 118, 60-401 Poznań		
Przedmiot badań/wyrób	Rodzaj działalności/ badane cechy/metoda	Dokumenty odniesienia
Urządzenia stosowane w radiografii ogólnej analogowej	Testy specjalistyczne	Załącznik nr 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759) PB-01 wydanie 4 z dnia 29.12.2022 r.
Urządzenia stosowane w radiografii ogólnej cyfrowej		Załącznik nr 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759) PB-05 wydanie 4 z dnia 29.12.2022 r.
Urządzenie stosowane w stomatologii – aparaty do zdjęć pantomograficznych oraz cefalometrii analogowej		Załącznik nr 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759) PB-03 wydanie 3 z dnia 29.12.2022 r.
Urządzenie stosowane w stomatologii – aparaty do zdjęć pantomograficznych oraz cefalometrii cyfrowej		Załącznik nr 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759) PB-03 wydanie 3 z dnia 29.12.2022 r.
Urządzenie stosowane w stomatologii – aparaty do zdjęć wewnątrzustnych		Załącznik nr 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759) PB-03 wydanie 3 z dnia 29.12.2022 r.
Urządzenia stosowane we fluoroskopii i angiografii		Załącznik nr 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759) PB-07 wydanie 3 z dnia 29.12.2022 r.
Urządzenia stosowane w mammografii analogowej		Załącznik nr 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759) PB-02 wydanie 4 z dnia 29.12.2022 r.
Urządzenia stosowane w mammografii cyfrowej		Załącznik nr 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759) PB-06 wydanie 4 z dnia 29.12.2022 r.
Urządzenia stosowane w tomografii komputerowej		Załącznik nr 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759) PB-04 wydanie 3 z dnia 29.12.2022 r.
Urządzenie stosowane w stomatologicznej tomografii komputerowej wiązki stożkowej		Załącznik nr 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759) PB-09 wydanie 2 z dnia 29.12.2022 r.
Monitory stosowane do prezentacji obrazów medycznych		Załącznik nr 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 12 grudnia 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 2759) PB-08 wydanie 3 z dnia 29.12.2022 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: 09.01.2023 r.