



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60110.0698.2024

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Akcesoria do wyposażenia pomieszczeń higieniczno-sanitarnych: uchwyty, poręcze, krzeselka prysznicowe, lustra uchylne, akcesoria łazienkowe**

Zawierający / containing: stal nierdzewną AISI 304 i inne materiały zgodnie z deklaracją producenta

Przeznaczony do / destined: stosowania wewnątrz budynków mieszkalnych i użyteczności publicznej, w tym w obiektach branży spożywczej, oświatowo-wychowawczych oraz w szpitalach

Wymieniony wyżej produkt odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków / the above-named product is acceptable according to hygienic criteria with the following conditions:

W przypadku stosowania w obiektach służby zdrowia wyrób musi spełniać wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. (Dz. U. 2022 r., poz. 402) w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą.

Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych i walorów użytkowych wyrobu / Hygienic certificate does not apply to technical parameters and utility value of the product

Wytwórca / producer:

ANARES S.C. Rafał Marek, Andrzej Topczewski

02-690 Warszawa

ul. Bokserska 64

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

ANARES S.C. Rafał Marek, Andrzej Topczewski

02-690 Warszawa

ul. Bokserska 64

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.07.23 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2027.07.23 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 23 lipca 2024

The date of issue of the certificate: 23rd July 2024

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB