



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60110.1108.2022

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Zawory antyskażeniowe, filtry osadnikowe**

Zawierający / containing: mosiądz, stal nierdzewną, PTFE

Przeznaczony do / destined: montażu w instalacjach służących do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

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

Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych wyrobów/ Hygienic certificate does not apply to technical parameters of the products.

Wytwórca / producer:

Ningbo Cixi IMP.&EXP. Holdings CO., LTD
315300 Hengyuan Plaza, No. 1988, North Tird Road (East)
Cixy City, Ningbo, Chiny

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

VERO Sp. J. G. Gniadek, I. Gniadek-Chwała, M. Skalka
30-698 Kraków
ul. Myślenicka 133

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2025.09.22 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 2025.09.22 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 22 września 2022

The date of issue of the certificate: 22nd September 2022

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

Zy. Maciej Szulc
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB