



## ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60110.1483.2024

### HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Electromagnetic Flowmeter PEM-500, PEM-1000**

Zawierający / containing: 316L/Hastelloy C-276 stainless steel measuring electrodes, PTFE/PFA insulation lining

Przeznaczony do / destined: to measure the flow of water intended for human consumption

Wymieniony wyżej produkt odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków  
/ the above-named product is acceptable according to hygienic criteria with the following conditions:  
The hygienic approval certificate does not apply to technical parameters and utility value of the products.

Wytwórca / producer:

APLISENS SPÓŁKA AKCYJNA  
03-192 Warszawa  
ul. Morelowa 7

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

APLISENS SPÓŁKA AKCYJNA  
03-192 Warszawa  
ul. Morelowa 7



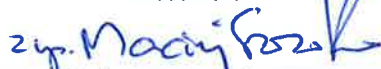
**Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.11.08 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.**

**The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2027.11.08 or in the case of changes in composition or in technology of production.**

Data wydania atestu higienicznego: 27 listopada 2024

The date of issue of the certificate: 27th November 2024

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

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