



ATEST HIGIENICZNY **B.BK.60110.1503.2023**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Transmitters type: PC(E)-28, PC(E)-28.Modbus, PC(E) 28.Smart, PC(E)-29A, PC(E)-29B, PC(E)-50, APC(E)-2000, APC(E) 2000ALW, APM-2, PR(E) 28, PR(E)-28.Modbus, PR(E) 28.Smart, APR(E)-2000, APR(E) 2000ALW and pressure gauges MS-100, MS-100K**

Zawierający / containing: stainless steel 1.4404 (316L), Hastelloy C276, EPDM, PTFE

Przeznaczony do / destined: to measuring pressure or level of water 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 certificate may be corrected or cancelled after relevant evidence is presented by any party.

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 2026.09.28 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 2026.09.28 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 20 października 2023

The date of issue of the certificate: 20th October 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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