

## Array

---

[Powrót](#)

Przyrząd pomiarowy  
[Symulator temperatury](#)

Wielkość mierzona  
[Elektryczna symulacja wielkości](#)

Komórka realizująca czynności  
[Laboratorium Elektryczności](#)

Wzorcowanie objęte zakresem akredytacji  
[tak](#)

Miejsce wykonania czynności  
W siedzibie Urzędu

Możliwość adiustacji  
[nie](#)

Koszt wzorcowania  
[Cennik za wzorcowanie przyrządów pomiarowych](#)

Cena:

Punkty pomiarowe  
Brak konieczności wskazania punktów pomiarowych, w których ma zostać przeprowadzone wzorcowanie

Metoda pomiarowa  
Instrukcja Wzorcowania IW/LW3/03 „Symulatory temperatury”

Zakres pomiarowy  
Termopara: (-270 ÷ 1820) °C

Rezystancyjne: (-200 ÷ 850) °C

Stwierdzenie zgodności  
Stwierdzenie zgodności przeprowadzane jest wyłącznie na pisemny wniosek klienta.

Stwierdzenie zgodności z wymaganiami lub specyfikacją przeprowadzane jest w oparciu o zasadę podejmowania decyzji wskazaną przez klienta, po wcześniejszej analizie możliwości realizacji usługi.

Informacje dodatkowe