

Oferujemy wykonanie usługi

SPRAWDZANIA ROZKŁADU TEMPERATURY

W LABORATORYJNYCH URZĄDZENIACH TERMICZNYCH

(lodówki, zamrażarki, ciepłarki, suszarki, sterylizatory, łaźnie wodne itp.)

ZGODNIE Z WYMAGANIAMI DOKUMENTU PCA EA- 4/10
"AKREDYTACJA LABORATORIÓW MIKROBIOLOGICZNYCH".

Mapowanie (walidację) przeprowadzamy specjalistycznymi przyrządami pomiarowymi ze świadectwami wzorcowania Urzędu Miar RP. Zapewniona jest spójność pomiarowa ze wzorcami krajowymi i międzynarodowymi jednostek temperatury i wilgotności względnej.

Jako wynik sprawdzenia rozkładu temperatury wydajemy świadectwo - „Protokół z badań rozkładu temperatury” opatrzony logo zainteresowanego oraz kopię świadectwa wzorcowania przyrządu, którym walidacja została przeprowadzona.

Sprawdzenie wykonujemy w pięciu lub ośmiu punktach na półce danego urządzenia termicznego za pomocą wzorcowanego przez Urząd Miar RP komputerowego rejestratora temperatury zgodnie z wytycznymi zawartymi w dokumencie EA 04/10 Polskiego Centrum Akredytacji PCA.

O konieczności walidacji urządzeń termicznych mówią:

- *Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 11 grudnia 2012r. w sprawie leczenia krwią w podmiotach leczniczych wykonujących działalność leczniczą w rodzaju stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne, w których przebywają pacjenci ze wskazaniami do leczenia krwią i jej składnikami.*
- *Dokument EA-04/10 Polskiego Centrum Akredytacji „Akredytacja laboratoriów mikrobiologicznych”.*
- *Wymagania Systemu Zarządzania Jakością laboratoriów badawczych, określonymi w normie PN-EN ISO/IEC 17025:2005*

Zapraszamy do zamówienia usługi