

MIERNIK CHLORU

AK41 - TESTER CHLORU+

Chlor jest powszechnie stosowany do dezynfekcji produktów spożywczych, takich jak owoce, warzywa i jajka, w celu zapewnienia ich bezpieczeństwa mikrobiologicznego. Podczas mycia owoców i warzyw chlor eliminuje patogeny i zmniejsza ryzyko zakażenia. Podobnie chlor stosuje się w przypadku jaj, aby zminimalizować ryzyko zakażenia salmonellą i innymi niebezpiecznymi zanieczyszczeniami. Aby dezynfekcja była skuteczna i nie pozostawiała pozostałości, niezbędne jest dokładne monitorowanie stężenia chloru.

Tester Chloru+ AK41+ firmy Akso to idealne narzędzie do szybkiego i skutecznego pomiaru dzięki zaawansowanemu, niezwykle precyzyjnemu czujnikowi. To kompaktowe i łatwe w obsłudze urządzenie zapewnia natychmiastowe odczyty dzięki przyjaznemu dla użytkownika interfejsowi cyfrowemu, interaktywnym komunikatom na wyświetlaczu oraz wskaźnikowi poziomu naładowania baterii. Dostępny w czterech językach – angielskim, hiszpańskim, włoskim i portugalskim – tester chloru+ AK41 doskonale nadaje się do precyzyjnej kontroli stężenia chloru w różnych procesach dezynfekcji.

Cechy szczególne:

- Wyświetlacz OLED
- Szeroki zakres pomiarowy (od 0 do 500ppm)
- 4 języki (angielski, portugalski, włoski i hiszpański)
- Automatyczne wyłączenie po 2 minutach.



2

lata gwarancji na wady produkcyjne

(Obejmuje już gwarancję ustawową)

(Urządzenie)



SPECYFIKACJA

Zakres pomiarowy:	0 do 500ppm
Rozdzielczość:	1ppm
Dokładność:	(5ppm + 6% odczytu)
Temperatura próbki:	15 to 35 °C
Objętość próbki:	10mL
Źródło światła:	Dioda emitująca światło (LED)
Długość fali:	525nm
Komora pomiarowa:	Szklana kuweta
Temperatura:	0 do 50 °C
Wilgotność robocza:	10 do 90 %RH (brak skraplania)
Zasilanie:	9Vdc (1* 9V bateria)
Wymiary (WxHxD)	73 x 77 x 40 mm
Waga:	120g (z baterią)
Metoda:	Metoda kolorymetryczna

Zestaw zawiera:

- 2 AK4551 szklane kuwety z pokrywkami (Ø18.8 mm x 68mm)
- 1 flanelowa ściereczka
- 1 plastikowe etui ochronne
- 1 instrukcja obsługi