

# ŚWIADECTWO KONTROLI JAKOŚCI

GC402075  
GC402071

**Kwas siarkowy dedykowany do oznaczania  
Jodków i jodanów metodą jodometryczną**

Gatunek: **czda**

Nr serii: **10/2023**

Parametr	Wymagania	Wynik
Wygląd zewnętrzny	Bezbarwna lub lekko opalizująca klarowna ciecz	zgodny
Zawartość	45%±1	45,2%
Gęstość	Ok. 1,3475 g/cm <sup>3</sup>	Ok. 1,3475 g/cm <sup>3</sup>
Pozostałość po prażeniu	Max. 0,001%	< 0,001%
Azotany (NO <sub>3</sub> )	Max. 0,0008%	< 0.0008%
Chlorki (Cl)	Max. 0.00001%	< 0.00001%
Sole amonowe (NH <sub>4</sub> )	Max. 0.0003%	< 0.0003%
Metale ciężkie (j. Pb)	Max. 0.0002%	< 0.0002%
Żelazo (Fe)	Max. 0.0001%	< 0.0001%

Dane zawarte w niniejszym świadectwie opracowane zostały na podstawie certyfikatów i norm jakościowych dostawców lub producentów oraz na podstawie wrywkowych badań przeprowadzanych w laboratorium zakładowym i nie zastępują badań wykonywanych przez odbiorcę po dostawie.

**Orzeczenie: ODPOWIADA WYMAGANIOM**

**Okres ważności: 10/2027**

**ODCZYNNIK LABORATORYJNY**

**Świadectwo zostało utworzone elektronicznie i jest ważne bez podpisu**