

# ŚWIADECTWO KONTROLI JAKOŚCI

GC407071

Kwas solny 18%

Gatunek: czda

Nr serii: 01/24

Parametr	Wymagania	Wynik
Wygląd zewnętrzny	Klarowna ciecz o barwie od bezbarwnej do żółtej	odpowiada
Zawartość	18 ± 1 %	17,85%
Pozostałość po prażeniu (j. SO <sub>4</sub> )	Max. 0,001%	< 0,001%
Siarczany (SO <sub>4</sub> )	Max. 0,0002%	< 0,0002%
Siarczyny (SO <sub>3</sub> )	Max. 0,0005%	< 0,0005%
Wolny chlor (Cl <sub>2</sub> )	Max. 0,0002%	< 0,0002%
Metale ciężkie (j. Pb)	Max. 0,0001%	< 0,0001%
Arsen (As)	Max. 0,000005%	< 0,000005%
Cynk (Zn)	Max. 0,00005%	< 0,00005%
Glin (Al)	Max. 0,0001%	< 0,0001%
Magnez (Mg)	Max. 0,00005%	< 0,00005%
Mangan (Mn)	Max. 0,00005%	< 0,00005%
Miedź (Cu)	Max. 0,00005%	< 0,00005%
Nikiel (Ni)	Max. 0,00005%	< 0,00005%
Ołów (Pb)	Max. 0,00005%	< 0,00005%
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 wyrywkowych badań przeprowadzanych w laboratorium zakładowym i nie zastępują badań wykonywanych przez odbiorcę po dostawie.

**Orzeczenie: ODPOWIADA WYMAGANIOM****Okres ważności: 01/2028****ODCZYNNIK LABORATORYJNY****Świadectwo zostało utworzone elektronicznie i jest ważne bez podpisu**