

# ŚWIADECTWO KONTROLI JAKOŚCI

GC501063

Kwas azotowy 1%

Gatunek: czda

Nr serii: 03/2023

Parametr	Wymagania	Wynik
Zawartość	1% ± 0,02	1,015%
Gęstość (20oC)	Ok. 1,004 g/ml	1,004 g/ml
Pozostałość po prażeniu (j. SO4)	Max 0,002%	< 0,002%
Chlorki (Cl)	Max 0,0001%	< 0,0001%
Fosforany (PO4)	Max 0,00005%	< 0,00005%
Siarczany (SO4)	Max 0,0002%	< 0,0002%
Metale ciężkie (j. Pb)	Max 0,0001%	< 0,0001%
Amonu azotan	Max 0,0001%	< 0,0001%
Chrom (Cr)	Max 0,00005%	< 0,00005%
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.

**Orzeczenie: ODPOWIADA WYMAGANIOM****Okres ważności: 03/2024****ODCZYNNIK LABORATORYJNY****Świadectwo zostało utworzone elektronicznie i jest ważne bez podpisu**