

ŚWIADECTWO KONTROLI JAKOŚCI

GC305001

Kwas siarkowy 25%

Gatunek: czda

Nr serii: 03/2023

| Parametr | Wymagania | Wynik |
|--|------------------|------------|
| Zawartość | Min. 24 max. 26% | 25% |
| Pozostałość po prażeniu | Max. 0,001% | < 0,001% |
| Substancje redukujące KMnO4 (j. SO ₂) | Max. 0,0003% | <0,0003% |
| Azotany (NO ₃) | Max. 0,0002% | < 0.0002% |
| Chlorki (Cl) | Max. 0.0001% | < 0.0001% |
| Sole amonowe (NH ₄) | Max. 0.0003% | < 0.0003% |
| Metale ciężkie (j. Pb) | Max. 0.0002% | < 0.0002% |
| Arsen (As) | Max. 0,000005% | <0,000005% |
| Selen (Se) | Max. 0,0003% | <0,0003% |
| 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.

Orzeczenie: ODPOWIADA WYMAGANIOM

Okres ważności: 03/2027

ODCZYNNIK LABORATORYJNY

Świadectwo zostało utworzone elektronicznie i jest ważne bez podpisu