

ŚWIADECTWO JAKOŚCI

Amonu wodorowęglan cz. Ammonium hydrogen carbonate pure

| | <u>wymagania</u> | <u>wynik badania</u> |
|------------------------------|---|----------------------|
| Zawartość | 98 - 101% | zgodny |
| Substancje smoliste | wg przepisu | zgodny |
| Żelazo (Fe) | max. 0,0005% | zgodny |
| Wapń (Ca) | max. 0,005% | zgodny |
| Metale ciężkie (j. Pb) | max. 0,001% | zgodny |
| Arsen (As) | max. 0,0001% | zgodny |
| Siarczany (SO ₄) | max. 0,005% | zgodny |
| Fosforany (PO ₄) | max. 0,002% | zgodny |
| Chlorki (Cl) | max. 0,003% | zgodny |
| Pozostałość po prażeniu | max. 0,01% | zgodny |
| Substancje nierozp. w wodzie | max. 0,01% | zgodny |
| Wygląd zewnętrzny | biały kryształ lub krystaliczny proszek | |

Odbiorca:

Seria:

Data produkcji:

Okres ważności: 4 lata od daty nadania serii

Data wystawienia:

Analizę wykonano w Laboratorium Działu Kontroli Jakości Firmy Chempur

Partia: