

## Ammoniumhydrogentartrat

Chemische Formel:  $(\text{NH}_4)_2\text{C}_4\text{H}_4\text{O}_6$

Molare Masse: 184,15 g/mol

CAS: 3164-29-2

EINECS: 221-618-9

### z. A. (44640)

Erscheinungsbild	weiße bis cremefarbene Substanz
Gehalt	min. 99,0 %
Chloride ( $\text{Cl}^-$ )	max. 0,005 %
Sulfate ( $\text{SO}_4^{2-}$ )	max. 0,005 %
Eisen	max. 0,005 %

### pur. (44630)

Erscheinungsbild	weiße bis cremefarbene Substanz
Gehalt	min. 98,0 %