

Produktbeschreibung von Ammoniumpersulfat crist o. AC

| | |
|------------------|---------------------------------------|
| Chemische Formel | $(\text{NH}_4)_2\text{S}_2\text{O}_8$ |
| Molekulargewicht | 228,2 g/mol |
| Synonyme | Ammoniumperoxidsulfat |
| Beschreibung | Feststoff |
| CAS-Nummer | 7727-54-0 |
| EINECS-Nummer | 231-786-5 |

Spezifikationswerte (Durchschnittswerte):

| | |
|--------|------------|
| Gehalt | ca. 98,5 % |
|--------|------------|

Weitere Werte, lediglich zur Information:

| | |
|-----------------|--------------|
| Aktivsauerstoff | ca. 6,9 % |
| Eisen | ca. 0,0005 % |

Ammoniumpersulfat crist o. AC | Sack (1 x 25 kg)

| | |
|---------------|---------------|
| Artikelnummer | 4260452047251 |
| Gewicht | 25kg |

Produkteigenschaften

| | |
|-----------------|--|
| Piktogramm | GHS03, GHS08, GHS07 |
| Gefahrenhinweis | H334, H335, H302, H317, H315, H319, H272 |
| Signalwort | Gefahr |