

**Produktbeschreibung von Natriumthiosulfat 5-hydrat**

Chemische Formel	Na <sub>2</sub> S <sub>2</sub> O <sub>3</sub> *5H <sub>2</sub> O
Molekulargewicht	248,18 g/mol
Synonyme	Dinatriumthiosulfat pentahydrat, Natriumhyposulfit pentahydrat
Beschreibung	Feststoff
CAS-Nummer	10102-17-7
EINECS-Nummer	231-867-5
<b>Spezifikationswerte (Durchschnittswerte):</b>	
Gehalt	>= 98,5 %
<b>Weitere Werte, lediglich zur Information:</b>	
Eisen (Fe)	<= 0,002 %

**Natriumthiosulfat 5-hydrat**

<b>Artikelnummer</b>	4260452042577
<b>Gewicht</b>	1000kg