

## Lieferspezifikation

<b>Artikelbezeichnung:</b>	<b>Borax-Dekahydrat, Granulat</b>
Produkt-Nr.:	10005690
Lieferant:	ETI Pazarlama ve Dis Ticaret A.S.
Chemische Bezeichnung:	Natriumtetraboranat
Chemische Formel:	$\text{Na}_2\text{B}_4\text{O}_7 \cdot 10 \text{H}_2\text{O}$

Die angegebenen Werte basieren auf Messungen des Vorlieferanten.

Parameter		Maßeinheit	Sollwert
Gehalt	$\text{B}_2\text{O}_3$	Gew. %	36,00 – 38,00
Gehalt	$\text{Na}_2\text{B}_4\text{O}_7 \cdot 10 \text{H}_2\text{O}$	Gew. %	> 99,90
Sulfat	$\text{SO}_4^{2-}$	ppm (mg/kg)	< 70,00
Chlorid	Cl <sup>-</sup>	ppm (mg/kg)	< 50,00
Eisen	$\text{Fe}^{2+}/\text{Fe}^{3+}$	ppm (mg/kg)	< 10,00
Feinheit	> 1,000 mm	Gew. %	< 0,80
	< 0,060 mm	Gew. %	< 4,00

Erstellungsdatum: 04.12.2003

CHEMIA BRUGG