

# WEISSESSALZ

## Zusammensetzung von weissessalz (Siedesalz aus Halle/Saale)

Parameter	Einheit	203 523-01 [Siedesalz]
Feuchte	ma-%	<0,1
Hydratwassergehalt als Glühverlust	ma-% TS	0,7
Natriumchlorid (NaCl)	ma-% TS	98,1
Kaliumchlorid (KCl)	ma-% TS	0,02
Magnesiumsulfat (MgSO <sub>4</sub> )	ma-% TS	<0,01
Calciumsulfat (CaSO <sub>4</sub> )	ma-% TS	0,34
Kaliumsulfat (K <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	ma-% TS	0,04
Natriumhydrogencarbonat (NaHCO <sub>3</sub> )	ma-% TS	0,06
Natriumnitrat (NaNO <sub>3</sub> )	ma-% TS	<0,01
Natriumcarbonat (Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> )	ma-% TS	<0,01
Natriumsulfat (Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	ma-% TS	<0,01
Magnesiumchlorid (MgCl <sub>2</sub> )	ma-% TS	<0,01
Magnesiumcarbonat (MgCO <sub>3</sub> )	ma-% TS	<0,01

Halle, 23.03.2012



  
Dr. C. Meinicke, GF