

## Spezifikation

# Citronensäure Monohydrat BP

### Allgemeine Daten:

Chemische Formel	:	$C_6H_8O_7 \cdot H_2O$
Molekulargewicht	:	210,14 g/mol
Synonyme	:	Citronensäure Monohydrat
Beschreibung	:	weiße Kristalle, geruchlos
CAS-Nummer	:	5949-29-1
EINECS-Nummer	:	2010691
EG - Warennr.	:	8291-81-400

### **Spezifikationswerte (Durchschnittswerte):**

Gehalt	:	99,5 - 101,0 %
--------	---	----------------

### **Weitere Werte, lediglich zur Information:**

Schwermetalle	:	max. 10	ppm
Chlorid	:	max. 50	ppm
Oxalat	:	max. 100	ppm
Sulfat	:	max. 150	ppm

### **Verpackung:**

Säcke 25 kg

Diese Angaben entsprechen unserem besten Wissen und dienen der Beratung unserer Kunden. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden.

Erstellt: 22.07.13	Geprüft: 22.07.13	Freigabe: 22.07.13
Ersetzt Ausgabe vom: 25.08.11		

Dieses Formular wurde maschinell erstellt und trägt deshalb keine handschriftliche Unterschrift.