

Analysenzertifikat

KAL.HYDROGENCARBONICUM **Kaliumhydrogencarbonat**

Chargennummer: 1203PLV-1330
mindest. haltbar bis: 01/2014
Pharmakopoe: Ph. Eur.

Herstellung
Abfüllen, Abpacken
Kennzeichnen
Chemische Produkte
Pharmazeutische Produkte
Kosmetische Produkte
Technische Produkte
Dienstleistungen
Logistik - Distribution
Warenvertrieb - Großhandel
Import - Export
Transithandel
Naturstoffe
Arzneimittel-Rohstoffe
Chemikalien
Industrie-Rohstoffe
Packmittel
Entwicklung von
Rezepturen
Fertigprodukten
Produktionsvorrichtungen
Branchensoftware

Elisabeth Schubert
softline
NEA
Gesellschaft mbH

Schumanngasse 74
A-1170 Wien
Telefon: [+431] 405 82 64
Telefax: [+431] 406 88 33
e-mail: softline@schubert.co.at

Analysenwert

Eigenschaften:

Farbe: weiß
Aussehen: weißes bis fast weißes, kristallines Pulver
oder farblose Kristalle

Identität: entspricht

Reinheit: entspricht

Lösbarkeit in Wasser: leicht löslich
Lösbarkeit in Ethanol: praktisch unlöslich
Gehalt: 99,8 %
Aussehen der Lösung: klar, farblos
Carbonat, pH: 8,4
Chlorid: < 150 ppm
Sulfat: < 150 ppm
Ammonium: < 20 ppm
Calcium: < 100 ppm
Eisen: < 20 ppm
Natrium: < 0,5 %
Schwermetalle: < 10 ppm

Bemerkungen:

TSE/BSE-Risiko: Der Rohstoff kommt während seiner Herstellung, Lagerung und seines Transports mit keinerlei tierischem Material in Berührung bzw. ist eine Kontamination ausgeschlossen.

Lösungsmittel-Rückstände: Der pharmazeutische Hilfsstoff erfüllt die Anforderungen Ph.Eur. 6.0:5.4 (CPMP/ICH/283/95).

Die überprüfte Ware entspricht den Anforderungen der oben angeführten Pharmakopoe.
Zertifikat erstellt: nach Original (EDV-Ausdruck).

Ausstellungsdatum: 17.01.2012