



# Analysenzertifikat



Produkt	7301	Glycerol 85 %, pflanzlich
Synonym		Glycerolum (85 per centum), Glycerinum 85 %
Charge	1505010A	
Prüfvorschrift	PH.EUR. 8.0	
Verfalldatum	05.2016	

Prüfung	Spezifikation	Ergebnis
Eigenschaften	Gemäss Prüfvorschrift	Entspricht
-Aussehen	Gemäss Prüfvorschrift	Entspricht
-Löslichkeit	Gemäss Prüfvorschrift	Entspricht
Identität	Gemäss Prüfvorschrift	Entspricht
-Prüfung A	Gemäss Prüfvorschrift	Entspricht
-IR-Spektrum	Gemäss Prüfvorschrift	Entspricht
Reinheit	Gemäss Prüfvorschrift	Entspricht
-Aussehen der Lösung	Gemäss Prüfvorschrift	Entspricht
-Sauer/alkal. reag. Subst.	Gemäss Prüfvorschrift	Entspricht
-Brechungsindex	1,449 - 1,455	1,453
-Aldehyde	Max 10 ppm	Max 10 ppm
-Ester	Gemäss Prüfvorschrift	Entspricht
-Verunr. A, verw. Subst.	Gemäss Prüfvorschrift	Entspricht
-Halogenverbindungen	Max 30 ppm	Max 30 ppm
-Zucker	Gemäss Prüfvorschrift	Entspricht
-Chlorid	Max 10 ppm	Max 10 ppm
-Schwermetalle	Max 5 ppm	Max 5 ppm
-Wasser	12,0 - 16,0 %	13,5 %
-Sulfatasche	Max 0,01 %	Max 0,01 %
Gehalt (m/m)	83,5 - 88,5 %	86,0 %
Ursprung	Tierisch/Pflanz./Synthet.	Pflanzlich
Ergebn, entspr. Prüfvorschr.	*****	Ja

## Analysenzertifikat

---

Produkt	7301	Glycerol 85 %, pflanzlich
Synonym		Glycerolum (85 per centum), Glycerinum 85 %
Charge	150501	
Prüfvorschrift	PH.EUR. 8.0	
Verfalldatum	05.2016	

---

Prüfung		Spezifikation	Ergebnis
Freigabedatum	25.02.2015	Leiter der Qualitätskontrolle	Fr. Dr.Haßel

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.



## CAELO Chargenschlüssel

(ab 01.11.2009)

---

Da die Chargenbezeichnung der CAELO-Produkte in der Vergangenheit des öfteren Anlass zu Rückfragen gegeben hat, soll diese Info dazu dienen den Unterschied zwischen Bulk- und Fertigwaren-Charge zu erklären.

Jeder Wareneingang eines Produktes wird bei Caelo unter einer internen Charge (sog. „Bulkcharge“) vereinnahmt, geprüft und freigegeben.

Diese **Bulk-Charge** besteht aus 6 Ziffern, wobei die ersten beiden Ziffern das Jahr (Zehner und Einerstelle) des Wareneingangs bezeichnen und die letzten vier Ziffern systembedingt vergeben werden.

### Beispiel:

Die Charge **083182** wurde also im Jahr **2008** bezogen und danach von der Qualitätskontrolle geprüft sowie von der Leitung der Qualitätskontrolle für die Produktion freigegeben.

Diese Charge erscheint auf den Analysenzertifikaten die wir unseren Kunden in Papierform zur Verfügung stellen.

Bei der Konfektionierung der freigegebenen Bulkcharge in diverse Packungsgrößen wird die **Fertigwaren-Charge** generiert, welche später auf dem Analysenzertifikat der Abpackung erscheint.

Die 8-stellige Fertigwaren-Charge besteht aus der Bulkcharge sowie weiteren zwei Ziffern (interner Zähler).

D.h. die ersten sechs Ziffern geben jeweils die zugrunde liegende Ausgangsware wieder, auf die sich alle chargenbezogenen Qualitätsdaten beziehen (Prüfzertifikat, Monographie, Verwendbarkeitsdatum).

Wünschen unsere Kunden ein gedrucktes Analysenzertifikat in Papierform, so stellen wir dies gerne zur Verfügung bzw. bieten es unter [www.caelo.de](http://www.caelo.de) zum Download an.



## Caelo-Info 109

### CAELO Chargenschlüssel

(bis 31.10.2009)

---

Da die Chargenbezeichnung der CAELO-Produkte in der Vergangenheit des öfteren Anlass zu Rückfragen gegeben hat, soll diese Info dazu dienen den Unterschied zwischen Bulk- und Fertigwaren-Charge zu erklären.

Jeder Wareneingang eines Produktes wird bei Caelo unter einer internen Charge (sog. „Bulkcharge“) vereinnahmt, geprüft und freigegeben.

Diese **Bulk-Charge** besteht aus 6 Ziffern, wobei die ersten beiden Ziffern das Jahr (Zehner und Einerstelle) des Wareneingangs bezeichnen und die letzten vier Ziffern systembedingt vergeben werden.

Beispiel:

Die Charge **083182** wurde also im Jahr **2008** bezogen und danach von der Qualitätskontrolle geprüft sowie von der Leitung der Qualitätskontrolle für die Produktion freigegeben.

Diese Charge erscheint auf den Analysenzertifikaten die wir unseren Kunden in Papierform zur Verfügung stellen.

Bei der Konfektionierung der freigegebenen Bulkcharge in diverse Packungsgrößen wird die **Fertigwaren-Charge** generiert, welche später auf dem Analysenzertifikat der Abpackung erscheint.

Die 8-stellige Fertigwaren-Charge besteht aus den letzten 5 Stellen der Bulkcharge sowie weiteren drei Ziffern für die aktuelle Kalenderwoche und das Jahr der Konfektionierung.

Beispiel:

Die Charge **83182468** bedeutet, dass die betreffende Fertigpackung aus der Bulkcharge **083182** in der **46.** Woche des Jahres **2008** abgefüllt wurde.

D.h. die ersten fünf Ziffern geben jeweils die zugrunde liegende Ausgangsware wieder, auf die sich alle chargenbezogenen Qualitätsdaten beziehen (Prüfzertifikat, Monographie, Verwendbarkeitsdatum), die letzten drei Ziffern stellen Abfülldaten dar.

Wünschen unsere Kunden ein gedrucktes Analysenzertifikat in Papierform, so stellen wir dies gerne zur Verfügung bzw. bieten es unter [www.caelo.de](http://www.caelo.de) zum Download an.

---

**Caesar & Loretz GmbH**

Herderstr. 31  
40721 Hilden

Tel: 02103 – 4994 - 0  
Fax: 02103 – 323 – 60

Postfach 248 und 249  
40702 Hilden

Email: [info@caelo.de](mailto:info@caelo.de)  
Internet: [www.caelo.de](http://www.caelo.de)

Seite 2 von 2  
Amin  
CI 109 \_ 02