Ein Tochterunternehmen von HEYL Chemisch-pharmazeutische Fabrik

Analysenzertifikat

Produkt:

Ethanol 96 %

Qualität:

Ph. Eur. 9.2

Charge:

24002259

Herstelldatum:

Datum der analytischen Kontrolle:

26.10.2017

Retest Datum:

10/2020

Qualitätsmerkmal		Anforderung		Analytisches Ergebnis		
Gehalt entsprechend der Ethanoltabelle Ph.Eur. gültige Fassung <i>Identität</i>		95,1 – 96,9	% V/V	96,5	% V/V	
ldentität A ; B <i>Reinheit</i>		der Vorschrift entsprechend		entspricht		
Aussehen der Lösung		der Vorschrift entsprechend		entspricht		
Sauer oder alkalisch reagierende Substanzen		≤ 30	ppm	< 30	ppm	
Relative Dichte		0,805 - 0,812		0,807		
Absorption	240 nm	≤ 0,40		0,20		
	250 – 260 nm	≤ 0,30		0,08 - 0,0	0,08 - 0,03	
	270 – 340 nm	≤ 0,10		0,01 - < 0	0,10	
Flüchtige Verunreinigungen (V/V)						
Methanol		≤ 200	ppm V/V	< 200	ppm V/V	
Acetaldehyd und Acetal		≤ 10	ppm V/V	< 10	ppm V/V	
Benzol		<u>≤</u> 2	ppm V/V	< 2	ppm V/V	
Summe weiterer Verunreinigungen		≤ 300	ppm V/V	< 300	ppm V/V	
Verdampfungsrückstand		≤ 25	ppm V/V	3	ppm V/V	

Die gemachten Angaben stellen Ergebnisse unserer Chargenprüfung dar, von der die Lieferung ein Teil ist und entbinden nicht von einer entsprechenden Eingangskontrolle. Des Weiteren gelten unsere Geschäftsbedingungen. Eine Zusicherung bestimmter Eigenschaften ist mit diesem Abnahmeprüfzeugnis nicht verbunden.

Qualitätssicherung

Laborchemie Apolda GmbH, Utenbacher Straße 72/74, 99510 Apolda, Germany, Tel.: +49 3644 875-0

am