

BERKEL AHK Alkoholhandel GmbH & Co. KG

Spezifikation

Artikelnr.: 1522EI

Ethanol entwässert, vergällt

mit 2% Ethylacetat und 0,1% Isopropylacetat

Gültig ab: 21.12.2021

Herkunft aus landwirtschaftlichen Rohstoffen

Das MHD für dieses Produkt beträgt 2 Jahre.

	Spezifikationswert	Einheit
Vergällung (PSF C4.7.1)	2,0-3,0% Ethylacetat	100l r.A.
	0,1-0,3% Isopropylacetat	100l r.A.
Geruch (CTB 6.1.2)	typisch	
Gehalt (20°C) m/m	≥ 98,69	%
Gehalt (20°C) (CTB 5.2.5 M1) V/V	≥ 99,2	%
Dichte (20°C) (CTB 5.2.5 M1)	≤ 793,3	kg/m ³
Aussehen der Lösung (Ph Eur 2.2.1 und 2.2.2 MII)*	klar und farblos	
Identität IR (Ph Eur B, 2.2.24)*	entspricht dem Vergleichsspektrum	
Säure als Essigsäure (CTB 6.6.3)*	≤ 10	ppm
Flüchtige Verunreinigungen (GC) (Ph Eur 2.2.28)*		
Methanol PSF C1) V/V*	≤ 1000	ppm
Summe weiterer Verunreinigungen (PSF C1)*	≤ 300	ppm
Abdampfrückstand m/V (Ph Eur)*	≤ 25	ppm
Aldehydttest (CTB 6.3.1)*	≤ 30	ppm
Farbzahl (DIN 53409)*	≤ 1	Hazen

***Die Werte beziehen sich auf den Alkohol Sorte 1520U vor der Vergällung.**

Die obigen Angaben stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des Produktes dar und bestätigen nicht die Eignung für einen bestimmten Verwendungszweck.

Erstellt: SO

Freigegeben: DL

Druckdatum: 14.04.2025