

Artikelnr. 25093 **2-Propanol R mind. 99,7 % zur Analyse, R. Ph. Eur.**  
(iso-Propylalkohol)  
(1072100)

Gehalt	min. 99,7	%
Dichte (20°C)	0,784 - 0,787	g/ml
Farbe (Hazen)	max. 10	
freie Säure (als CH <sub>3</sub> COOH)	max. 20	mg/kg
Wasser	max. 0,1	%

Die vorstehenden Angaben sind durch unser QM-System gesichert.

Referenzierungen auf Arzneimittel-Methodenbücher/ Institutionen beziehen sich ausschließlich auf die dort genannten Analyse- bzw. Grenzwerte, nicht jedoch auf die Arzneimittelrechtlichen Vorgaben für die Herstellung der Stoffe.

Unsere Chemikalien sind daher nicht als Ausgangsstoffe für Arzneimittel, Lebensmittel, Medizinprodukte, Biozide, Futtermittel, Kosmetika oder Bedarfsgegenstände gedacht.

03.04.2020

Item No. 25093 **2-Propanol R mind. 99,7 % zur Analyse, R. Ph. Eur.**  
(iso-Propylalkohol)  
(1072100)

assay	min. 99,7	%
density (20°C)	0,784 - 0,787	g/ml
color (Hazen)	max. 10	
free acid (as CH <sub>3</sub> COOH)	max. 20	mg/kg
water	max. 0,1	%

Our quality management system guarantees the specifications above.

References to pharmacopoeia / official institutions were limited to the given analysis data, levels and limits but do not refer to its requirements for the manufacturing method of medicinal products.

Our chemicals are not intended to be used as basic material for medicinal products, food, feeding stuffs, medical devices, biocides, cosmetic products and article of daily use.

03.04.2020