



Kaliummethylatlösung 32 % Produktdatenblatt

Artikelnummer: 60-116

Allgemeine Information

CAS-Nr.:	865-33-8 (K ₂ CO ₃) in 67-56-1 (H ₂ CO ₃)
EINECS-Nr.:	212-736-1 (K ₂ CO ₃) in 200-659-6 (H ₂ CO ₃)
Aussehen:	klare, farblose bis leicht gelbliche Flüssigkeit
Chemische Bezeichnung:	Lösung von 32 % K ₂ CO ₃ in H ₂ CO ₃

Spezifizierte Kenngrößen

Merkmal	Einheit	Min.	Max.	Methode
Gesamtalkalität ber. als K ₂ CO ₃	g / 100 g	31,5	33,0	Titration
K ₂ CO ₃	g / 100 g	30,7	33,0	ber.
H ₂ O	g / 100 g		0,2	K.F. Titration
KOH	g / 100 g		0,7	ber.
H ₂ CO ₃	g / 100 g		0,1	Titration
Methanol	g / 100 g	67,0	69,3	ber.

Die vorstehenden Angaben stellen die mit uns vereinbarte vertragliche Beschaffenheit des Produktes bei Gefahrenübergang dar. Sie werden von uns im Rahmen unserer Qualitätssicherung regelmäßig überprüft. Diese Angaben und die Eigenschaften von Produktmustern sind keine Garantie von Eigenschaften und enthalten insbesondere keine Aussagen über die Eignung des Produkts für bestimmte Einsatzzwecke, so dass daraus keine Schadensersatzansprüche gegen uns hergeleitet werden können.