

Produktbeschreibung von Kaliwasserglas 28°

Chemische Formel	Lösung eines Kaliumsalzes der Kieselsäure mit einem definierten Mengenverhältnis von Kieselsäure (SiO ₂) und Kaliumoxid (K ₂ O)
Beschreibung	farblose bis leicht farbliche, viskose Flüssigkeit
CAS-Nummer	1312-76-1
EINECS-Nummer	215-687-4

Spezifikationswerte (Durchschnittswerte)

K ₂ O	7,5 - 8,7%
Siliciumdioxid (SiO ₂)	19,5 - 21,8%
Dichte	ca. 1240 - 1265,9 kg/m ³

Kaliwasserglas 28° | IBC-Container

Artikelnummer	4260452040542
Gewicht	1000kg