

Spezifikation

Kaliumcyanid

22.01.2026

Technische Daten

Physikalische Form bei Raumtemperatur

Gehalt (KCN) / %

Natrium (Na) / %

Wassergehalt / %

Kaliumhydroxid (KOH) / %

Kaliumcarbonat (K_2CO_3) / %

Kaliumformiat (KHCOO) / %

Kaliumchlorid (KCl) / %

Grenzwerte

fest, weiß, Granulat

minimal 99,0

maximal 0,3

maximal 0,2

maximal 0,4

maximal 0,9

maximal 0,3

maximal 0,2



CHEMISCHE ERZEUGNISSE.
SEIT ÜBER 100 JAHREN.

subolab® - Eingetragenes Warenzeichen der Fauth GmbH + Co. KG

HRA-Nr: 600 65 | Sitz: 67117 Limburgerhof | Amtsgericht Ludwigshafen | Persönlich haftende Gesellschafterin: ddb capital GmbH

Sitz: 14165 Berlin | HRB 141868 | Amtsgericht Charlottenburg (Berlin) | Geschäftsführer: Denis du Bois

Steuer-Nr: 38150/26015 | U-ID: DE 143 850 589

Sparkasse Rhein Neckar Nord | IBAN DE06 6705 0505 0030 2790 26 | BIC MANSDE66XXX

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015 | Zertifiziert durch QUACERT