

GHC-Standardspezifikation

n-Butan 2.0

Artikel-Nr.: 2312
Artikelname: n-Butan 2.0

n-Butan

min. Einheit
99,0 % (Masse)

Verunreinigungen

Andere Kohlenwasserstoffe
Stickstoff
Sauerstoff
Schwefel
Wasser

max. Einheit
9000 ppm (Vol.)
400 ppm (Vol.)
100 ppm (Vol.)
1 ppm (Vol.)
10 ppm (Vol.)

Die Angaben beziehen sich auf die Flüssigphase.

Durch unser Qualitätsmanagement nach EN ISO 9001 wird sichergestellt, dass das in die Transportbehälter eingefüllte Produkt die oben genannte Spezifikation erfüllt.

Dieses Dokument ist ohne Unterschrift gültig.

GHC GERLING, HOLZ & CO.
HANDELS GMBH

Hamburg
E-Mail Hamburg@ghc.de
Tel. +49 (0)40 / 85 312 3-0

Hanau
E-Mail Hanau@ghc.de
Tel. +49 (0)61 81 / 93 05-0

Dormagen
E-Mail Dormagen@ghc.de
Tel. +49 (0)21 33 / 27 01-0

Bergkirchen / München
E-Mail bergkirchen@ghc.de
Tel. +49 (0)81 31 / 29 93 3-0

Nauendorf / Halle
E-Mail Nauendorf@ghc.de
Tel. +49 (0)3 46 03 / 71 3-0