



CHEMAP
chemické produkty



Technická specifikace

isobutanol

Ostatní chemie

Název: isobutanol (isobutyl alkohol)

Charakteristika: bezbarvá kapalina

Specifikace :

obsah alkoholu %
barva v jednotkách Hazena
obsah kyselin vyjádřený jako kys. Octová %
hustota při 20 C v kg/m³
karbonové slouč. v přepočtu na gutyraldehyd
kyseliny v přepočtu na kys. Octovou
voda

Metodika

min.99,2 plynová chromatografie
max. 5 kolorimetrie
0,001 titrace
800 – 804 pomocí hustoměru
max.0,04 potenciometrická titrace
max.0,001 titrace
max. 0,07 titrace dle K. Fischera

Balení: sudy, kontejnery nebo cisterny dle požadavku odběratele

Použití: organické rozpouštědlo, chemická surovina

UN 1212, 3, III

Klasifikace:

Flam. Liq. 3	H226
STOT SE 3	H335
Skin Irrit. 2	H315
Eye Dam. 1	H318
STOT SE 3	H336