

ALCOHOL BUTÍLICO

7035

Especificaciones ACS

Ensayo [CH₃(CH₂)₂CH₂OH] (C.G.) 99.4 % min.

Color (APHA) 10

Residuo después de la evaporación 0.005 % máx.

Acidez titulable meq/g 0.0008 máx.

Compuestos carbonilos (como butiraldehído) 0.01 % máx.

Butil éter (C₈H₈O) (C.G.) 0.2 % máx.

Agua (H₂O) 0.1 % máx.

CAS N° 71-36-3

CH₃(CH₂)₂CH₂OH
P.M. 74.12

Densidad: 0.81 g/cm³

Punto de ebullición: 118 °C

Flash Point: 35 °C

Punto de fusión: - 89.5 °C

Color de almacenaje: Rojo

Presentaciones

K 7035.1000 (1.0 L)

K 7035.4000 (4.0 L)

K 7035.5018 (18.0 L)

Karal S.A. de C.V.

Tel. (477) 763 60 60, 763 58 40 y 770 71 50
www.karal.com.mx email: ventas@karal.com.mx