

FENOL

Para Biología molecular

3035

Especificaciones

Ensayo [C ₆ H ₅ OH] (C.G.)	99.5 % min.
<u>DNase actividad</u>	<u>No detectada</u>
<u>Rnase actividad</u>	<u>No detectada</u>
<u>Proteasa actividad</u>	<u>No detectada</u>
<u>Punto de congelación (°C)</u>	<u>40.5</u>
<u>Claridad de la solución</u>	<u>Pasa prueba</u>
<u>Residuo después de la evaporación</u>	<u>0.05 % máx</u>
Agua (H ₂ O)	0.5 % máx.

CAS N° **108-95-2**

C₆H₅OH
P.M. 94.11

Densidad: 1.06 g/cm³

Flash point: 79 °C

Punto de fusión: 40.5 °C

Color de almacenaje: Blanco a rayas

Presentaciones

K 3035.0100 (100 g)

K 3035.0500 (500 g)

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