

DODECIL SULFATO DE SODIO

Para Biología molecular

8090

Especificaciones

Ensayo [CH₃(CH₂)₁₁OSO₃Na] 99.0 % min.

Apariencia Pasa prueba

DNase actividad No detectada

RNase actividad No detectada

Proteasa actividad No detectada

pH de la solución al 1% a 25 °C 5.0 – 8.0

Fosfato (PO₄) 0.0001 % máx.

Nitrógeno (N) 0.0001 % máx.

Metales pesados (como Pb) 0.0002 % máx.

CAS N° 151-21-3

CH₃(CH₂)₁₁OSO₃Na
P.M. 288.38

Punto de fusión: 204 – 207 °C

Color de almacenaje: Verde

Presentaciones

K 8090.0100 (100 g)

K 8090.0500 (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