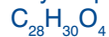


TIMOLFTALEÍNA A.C.S.

Thymolphthalein



CAS: 125-20-2

Apariencia típica:

Uso analítico:

Punto de fusión:

Solubilidad acuosa:

CAT. 2600

P.M. 430.54

Polvo blanco.

Indicador ácido – base.

253°C

Insoluble

ESPECIFICACIONES

Claridad en solución

Intervalo de transición visual

Pasa prueba

pH 8.8 (inoloro) a pH 10.5 (azul)

PRESENTACIONES

5, 10 g

NFPA: 1-1-0

COLOR DE ALMACENAJE: VERDE