

REACTIVO DPD EN POLVO PARA ANÁLISIS DE CLORO LIBRE EN AGUAS, P/5ML DE MUESTRA

Fecha de emisión:

10/04/2017

Fecha de Revisión:

02/01/2023

DESCRIPCION

Reactivo químico en POLVO especial para análisis de Cloro Residual Libre en aguas.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Marca	:	HACH
Procedencia	:	USA
Código	:	1407728
Nombre Químico	:	
-		N,N'-Difenil-p-Fenilendiamina
Color	:	Blanco a blanquecino
Olor	:	Inodoro
Solubilidad	:	Soluble en agua
Estado físico	:	Polvo

USOS

Análisis de cloro residual libre en aguas utilizando Kits comparadores de cloro grado visual e instrumental.

