

Especificaciones Técnicas



6662

**EOSINA AZUL DE METILENO (S/MAY GRUNWALD)
PARA MICROSCOPIA**



Análisis Garantizado

Descripción	Mínimo	Máximo	Unidad
λ de máxima absorbancia 1 (en metanol)	648	653	nm
λ de máxima absorbancia 2 (en metanol)	520	525	nm
Relación de absorbancia ($\lambda_{max1} / \lambda_{max2}$)	-	1.875	-