

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Tubulin, beta IV (Tubulin beta 4, TUBB 4, TUBB4, Beta-4, Beta-4 Tubulin, MC1R, Tubulin beta 3), IgG1, Clone: [9F374], Mouse, Monoclonal USB-T9155-25

Artikelname	Tubulin, beta IV (Tubulin beta 4, TUBB 4, TUBB4, Beta-4, Beta-4 Tubulin, MC1R, Tubulin beta 3), IgG1, Clone: [9F374], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T9155-25
Hersteller Artikelnummer	T9155-25
Alternativnummer	USB-T9155-25-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to the C-terminal sequence of human Tubulin, beta IV (BSA). Cellular Localization: Centrosomal.
Produktbeschreibung	The major building block of microtubules is tubulin, an intracellular cylindrical filamentous structure that is present in almost all eukaryotic cells. Except in the simplest eukaryotes, tubulin exists in all cells as a 100kD protein, a heterodimer o...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[9F374]
Isotyp	IgG1
Reinheit	Ascites

Formulierung

Supplied as a liquid, 15mM sodium azide.