

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

Product Datasheet

Tubulin beta, NT (Beta-tubulin, Tubulin beta Chain), IgM, Clone: [TU-13], Mouse, Monoclonal USB-T9155-01Q

Artikelname	Tubulin beta, NT (Beta-tubulin, Tubulin beta Chain), IgM, Clone: [TU-13], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T9155-01Q
Hersteller Artikelnummer	T9155-01Q
Alternativnummer	USB-T9155-01Q-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Immunogen	Tubulin beta from porcine brain.
Produktbeschreibung	The microtubules are intracellular dynamic polymers made up of evolutionarily conserved polymorphic alpha/beta-tubulin heterodimers and a large number of microtubule-associated proteins (MAPs). The microtubules consist of 13 protofilaments and have a...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[TU-13]
Isotyp	IgM
UniProt	Q9H4B7
Reinheit	Purified by Ion Exchange chromatography.

Formulierung

Supplied as a liquid in TBS, pH 8.0, 0.09% sodium azide.