

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

Product Datasheet

Anti-alpha-Tubulin Purified, Clone: [TU-01], Monoclonal EXB-11-250-C100

Artikelname	Anti-alpha-Tubulin Purified, Clone: [TU-01], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-250-C100
Hersteller Artikelnummer	11-250-C100
Alternativnummer	EXB-11-250-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Aves, Human, Invertebrate, Mouse, Paramecium, Plant, Porcine, Yeast
Immunogen	Fraction of tubulin purified from porcine brain by two cycles of polymerization - depolymerization.
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
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[TU-01]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	alpha-Tubulin
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml, intracellular staining. Western blotting: Recommended dilution: 1-2 µg/ml, reducing conditions.