

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-16], Monoclonal EXB-11-283-C100

Artikelname	Anti-alpha-Tubulin Purified, Clone: [TU-16], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-283-C100
Hersteller Artikelnummer	11-283-C100
Alternativnummer	EXB-11-283-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Mouse, Plant, Porcine, Rat
Immunogen	Porcine brain microtubule protein MTP-1.
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-16]
Isotyp	Mouse IgM
Puffer	Tris buffered saline (TBS), pH 8.0, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	alpha-Tubulin
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Immunohistochemistry (paraffin sections): Recommended dilution: 10 µg/ml. Immunoprecipitation: Reducing conditions. Western blotting: Recommended dilution: 1-2 µg/ml. This antibody can be used for Western blotting, but its alternative TU-02 (11-44