

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

## Product Datasheet

### Anti-alpha/beta-Tubulin dimer Purified, Clone: [TU-08], Monoclonal EXB-11-445-C100

Artikelname	Anti-alpha/beta-Tubulin dimer Purified, Clone: [TU-08], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-445-C100
Hersteller Artikelnummer	11-445-C100
Alternativnummer	EXB-11-445-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Porcine
Immunogen	Microtubule proteins 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
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[TU-08]
Isotyp	Mouse IgM
Puffer	Tris buffered saline (TBS), pH 8.0, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	alpha/beta-Tubulin dimer
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Western blotting: Recommended dilution: 2 µg/ml, positive control: porcine brain lysate.