

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

## Product Datasheet

### Anti-gamma-Tubulin Purified, Clone: [TU-32], Monoclonal EXB-11-543-C100

Artikelname	Anti-gamma-Tubulin Purified, Clone: [TU-32], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-543-C100
Hersteller Artikelnummer	11-543-C100
Alternativnummer	EXB-11-543-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, WB
Spezies Reaktivität	Animal, Plant, Protozoa
Immunogen	human gamma-tubulin peptide EYHAATRPDYISWGTQ, amino acids 434-449
Produktbeschreibung	The gamma-tubulin (TUBG1, relative molecular weight about 48 kDa) is a minor member of tubulin family (less than 0.01% of tubulin dimer). The gamma-tubulin ring structures, however, serve to provide structural primer for initiation of microtubular nu...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[TU-32]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	gamma-Tubulin
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Western blotting: Recommended dilution: 1-2 µg/ml, reducing conditions. Immunocytochemistry: Methanol/acetone fixation required.