

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

## Product Datasheet

### Anti-alpha-Tubulin mAb-Alexa Fluor 488, Clone: [2F9], Mouse, Monoclonal MBL-M175-A48

Artikelname	Anti-alpha-Tubulin mAb-Alexa Fluor 488, Clone: [2F9], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-M175-A48
Hersteller Artikelnummer	M175-A48
Alternativnummer	MBL-M175-A48
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC
Spezies Reaktivität	Hamster, Human, Mouse, Rat
Immunogen	Human alpha-Tubulin, N-terminal synthetic peptide
Konjugation	Alexa Fluor 488
Produktbeschreibung	Anti-alpha-Tubulin mAb-Alexa Fluor 488, Clone: [2F9], Mouse, Monoclonal...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[2F9]
Isotyp	IgG2a kappa
NCBI	<a href="#">7846</a>

Puffer	1 mg/mL in PBS/1% BSA/0.09% NaN <sub>3</sub>
Quelle	Purified IgG from hybridoma supernatant
Application Verdünnung	ICC: 10 µg/mL