

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

Product Datasheet

Anti-alpha-Tubulin mAb, Clone: [2F9], Unconjugated, Mouse, Monoclonal MBL-M175-3

Artikelname	Anti-alpha-Tubulin mAb, Clone: [2F9], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-M175-3
Hersteller Artikelnummer	M175-3
Alternativnummer	MBL-M175-3
Hersteller	MBL
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Gallus, Hamster, Human, Mouse, Rat
Immunogen	Human alpha-Tubulin N-terminal synthetic peptide
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-alpha-Tubulin mAb, Clone: [2F9], Mouse, Monoclonal...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[2F9]
Isotyp	IgG2a kappa
NCBI	7846

Puffer	2 mg/mL in PBS/50% glycerol, pH7.2
Quelle	This antibody was purified from hybridoma (clone 2F9) supernatant using protein A agarose. This hybridoma was established by fusion of mouse myeloma cell P3U1 with C3H mouse lymphocyte immunized with the synthetic peptide corresponding to N-terminal of h
Application Verdünnung	WB: 2 µg/mL (chemiluminescence detection system). IP: 5 µg/200 µL of cell extract from 2x10 ⁶ cells. ICC: 2 µg/mL