

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

Product Datasheet

beta-Tubulin Antibody, IgG1, Clone: [M154], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BSS-BSM-70708M

Artikelname	beta-Tubulin Antibody, IgG1, Clone: [M154], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-70708M
Hersteller Artikelnummer	bsm-70708M
Alternativnummer	BSS-BSM-70708M-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Microtubules (MTs) are cytoskeletal elements that play an essential role in cell division and cytoplasmic organization. MTs are dynamic polymers of alpha/beta-tubulin heterodimers. At least two populations of MTs, called dynamic and stable according ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[M154]
Isotyp	IgG1
UniProt	P02554

Puffer	PBS + 1 mg/ml BSA, 0.05% NaN ₃ and 50% glycerol
Quelle	Clone (M154) was generated from purified porcine brain tubulin.
Target-Kategorie	beta-Tubulin
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)