

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

Product Datasheet

Anti-Beta-Tubulin TUBB1 Antibody (Monoclonal, 35T48), IgG1, Clone: [35T48], Mouse BOB-M05397-2

Artikelname	Anti-Beta-Tubulin TUBB1 Antibody (Monoclonal, 35T48), IgG1, Clone: [35T48], Mouse
Artikelnummer	BOB-M05397-2
Hersteller Artikelnummer	M05397-2
Alternativnummer	BOB-M05397-2-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Beta-Tubulin TUBB1 Antibody (Monoclonal, 35T48) catalog M05397-2. Tested in IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Adding 1 ml of PBS buffer will yield a concentration of 100 µg/ml.
Klon-Bezeichnung	[35T48]
Isotyp	IgG1
UniProt	Q9H4B7

Puffer	Mouse ascites fluid, 1.2% sodium acetate, 2mg BSA, with 0.01mg NaN ₃ as preservative.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 2µg/ml, Human, mouse, rat Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 0.5-1µg/ml, Human, mouse, rat Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5µg/ml, Human