

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

Product Datasheet

Anti-Tau MAPT Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: HAB-13] BOB-M00097

Artikelname	Anti-Tau MAPT Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: HAB-13]
Artikelnummer	BOB-M00097
Hersteller Artikelnummer	M00097
Alternativnummer	BOB-M00097-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Tau
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Tau MAPT Rabbit Monoclonal Antibody catalog M00097. Tested in WB, ICC/IF, Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: HAB-13]
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 52 kDa. Calculated Molecular Weight: 78928 MW
NCBI	4137

UniProt	P10636
Puffer	Rabbit IgG in stabilizing components, phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol. *This antibody is supplied in a stabilized formulation. Compatibility with conjugation reactions depends on the chemistry of the con
Reinheit	Affinity-chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Microtubule-associated protein tau
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:2000ICC/IF 1:50-1:200FC 1:100