

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

Product Datasheet

Anti-Phospho-TAOK1/2/3 (S181 + S181 + S177) Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 28T82] BOB-P07063

Artikelname	Anti-Phospho-TAOK1/2/3 (S181 + S181 + S177) Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 28T82]
Artikelnummer	BOB-P07063
Hersteller Artikelnummer	P07063
Alternativnummer	BOB-P07063-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Phospho-TAOK1/2/3 (S181 + S181 + S177)
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho-TAOK1/2/3 (S181 + S181 + S177) Rabbit Monoclonal Antibody catalog P07063. Tested in WB, IHC applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: 28T82]

Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 140 kDa, 130 kDa, 110 kDa. Calculated Molecular Weight: 116598 MW
NCBI	57551
UniProt	Q7L7X3
Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol, 0.4-0.5mg/ml BSA.
Reinheit	Affinity-chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Synapsin-1
Application Verdünnung	WB 1:500-2000IHC 1:50-200