

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	Actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.
Klon-Bezeichnung	[Clone: 28T82]

Molekulargewicht	140 kDa, 130 kDa, 110 kDa
Sensitivitaet	<10pg/ml
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
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000IHC 1:50-1:200