

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

Product Datasheet

Anti-Phospho-c-Jun (S63) Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: IGA-10] BOB-P02038

Artikelname	Anti-Phospho-c-Jun (S63) Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: IGA-10]
Artikelnummer	BOB-P02038
Hersteller Artikelnummer	P02038
Alternativnummer	BOB-P02038-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Phospho-c-Jun (S63)
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho-c-Jun (S63) Rabbit Monoclonal Antibody catalog P02038. Tested in WB, IHC, ICC/IF applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: IGA-10]
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 43 kDa. Calculated Molecular Weight: 35676 MW

NCBI	3725
UniProt	P05412
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	Transcription factor Jun
Application Verdünnung	WB 1:500-2000IHC 1:50-200ICC/IF 1:50-200