

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

Product Datasheet

Phospho-MSK1 (Ser376) polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16672

Artikelname	Phospho-MSK1 (Ser376) polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16672
Hersteller Artikelnummer	BZ16672
Alternativnummer	BWT-BZ16672-50UL,BWT-BZ16672-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Phospho-MSK1 (S376)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Serine/threonine-protein kinase that is required for the mitogen or stress-induced phosphorylation of the transcription factors CREB1 and ATF1 and for the regulation of the transcription factors RELA, STAT3 and ETV1/ER81, and that contributes to gene...
Molekulargewicht	Calculated MW: 90 kDa, Observed MW: 90 kDa
UniProt	075582
Reinheit	Affinity Purified

Formulierung	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Application Verdünnung	WB: 1/500-1/1000 IHC: 1/50-1/100 IF: 1/50-1/200 IP: 1/20
Anwendungsbeschreibung	IgG