

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

Product Datasheet

phospho-ASK1 (Ser966) Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-3007R-BIOTIN

Artikelname	phospho-ASK1 (Ser966) Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3007R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-3007R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-3007R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Mitogen-activated protein kinase (MAPK) signaling cascades include MAPK or extracellular signal-regulated kinase (ERK), MAPK kinase (MKK or MEK), and MAPK kinase kinase (MAPKKK or MEKK). MAPKK kinase/MEKK phosphorylates and activates its downstream p...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4217
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human ASK1 around the phosphorylation site of Ser966
Target-Kategorie	phospho-ASK1 (Ser966)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)