

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

Product Datasheet

phospho-ASK1 (Ser966) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-3007R-BF750

Artikelname	phospho-ASK1 (Ser966) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3007R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-3007R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-3007R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF750
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 (pH7.4) 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)