

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

Product Datasheet

MAP2K3 Antibody (Phospho-Thr394), Rabbit, Polyclonal ASB-OASG04473

Artikelname	MAP2K3 Antibody (Phospho-Thr394), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-OASG04473
Hersteller Artikelnummer	OASG04473
Alternativnummer	ASB-OASG04473-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human MEK-2 around the phosphorylation site of T394. Location: 340-420aa.
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a dual specificity protein kinase that belongs to the MAP kinase kinase family. This kinase is activated by mitogenic and environmental stress, and participates in the MAP kinase-mediated signaling cascade. It phos...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	45 kDa
NCBI	5606

UniProt	P36507 , Q63932 , P36506
Formulierung	Liquid. 1 mg/mL in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.