

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

Product Datasheet

MAP3K13 Antibody - middle region, Rabbit, Polyclonal ASB-OASG04311

Artikelname	MAP3K13 Antibody - middle region, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-OASG04311
Hersteller Artikelnummer	OASG04311
Alternativnummer	ASB-OASG04311-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from the Internal region of human LZK. Location: 120-200aa.
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a member of serine/threonine protein kinase family. This kinase contains a dual leucine-zipper motif, and has been shown to form dimers/oligomers through its leucine-zipper motif. This kinase can phosphorylate and ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	110 kDa
NCBI	9175

UniProt	O43283, Q1HKZ5
Formulierung	Liquid. 1 mg/mL in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.