

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to MAP2K4, Rabbit ABI-35-1690

Artikelname	Polyclonal Antibody to MAP2K4, Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1690
Hersteller Artikelnummer	35-1690
Alternativnummer	ABI-35-1690-100UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around aa.352~356(E-S-K-R-P)derived from Human MAP2K4.
Produktbeschreibung	SAPK/Erk kinase (SEK1), also known as MKK4 or Jun kinase kinase (JNKK), activates the MAP kinase homologues SAPK and JNK in response to various cellular stresses and inflammatory cytokines (1-3). Activation of SEK1 occurs through MEKK phosphorylation ...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	6416
UniProt	P45985
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	MAP2K4
Application Verdünnung	Predicted MW: 44kd, Western blotting: 1:500~1:1000