

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to MEK-2 (Ab-394), Rabbit ABI-35-1366-50

Artikelname	Polyclonal Antibody to MEK-2 (Ab-394), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1366-50
Hersteller Artikelnummer	35-1366-50
Alternativnummer	ABI-35-1366-50-50UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Peptide sequence around aa.392~396 (P-G-T-P-T) derived from Human MEK-2.
Produktbeschreibung	Catalyzes the concomitant phosphorylation of a threonine and a tyrosine residue in a Thr-Glu-Tyr sequence located in MAP kinases. Activates the ERK1 and ERK2 MAP kinases...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	5605
UniProt	P36507
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	MEK-2 (Ab-394)

Application Verdünnung

Predicted MW: 44kd, Western blotting: 1:500~1:1000,
Immunohistochemistry: 1:50~1:100