

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to MEK1 (Ab-291), Rabbit ABI-35-1616

Artikelname	Polyclonal Antibody to MEK1 (Ab-291), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1616
Hersteller Artikelnummer	35-1616
Alternativnummer	ABI-35-1616-100UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around aa. 289~293 (P-R-T-P-G) derived from Human MEK1.
Produktbeschreibung	Catalyzes the concomitant phosphorylation of a threonine and a tyrosine residue in a Thr-Glu-Tyr sequence located in MAP kinases. Activates ERK1 and ERK2 MAP kinases....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	5604
UniProt	Q02750
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	MEK1 (Ab-291)

Application Verdünnung

Predicted MW: 45kd, Western blotting: 1:500~1:1000,
Immunohistochemistry: 1:50~1:100