

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to P38 MAPK (Phospho-Tyr182), Rabbit ABI-35-1234-50

Artikelname	Polyclonal Antibody to P38 MAPK (Phospho-Tyr182), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1234-50
Hersteller Artikelnummer	35-1234-50
Alternativnummer	ABI-35-1234-50-50UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of tyrosine 182 (T-G-Y(p)-V-A) derived from Human P38 MAPK.
Produktbeschreibung	Responds to activation by environmental stress, pro-inflammatory cytokines and lipopolysaccharide (LPS) by phosphorylating a number of transcription factors, such as ELK1 and ATF2 and several downstream kinases, such as MAPKAPK2 and MAPKAPK5. Plays a...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	1432
UniProt	Q16539
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	P38 MAPK (Phospho-Tyr182)
Application Verdünnung	Predicted MW: 43kd, Western blotting: 1:500~1:1000, Immunohistochemistry: 1:50~1:100