

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to ATF2 (Phospho-Thr71 or 53), Rabbit ABI-35-1030-50

Artikelname	Polyclonal Antibody to ATF2 (Phospho-Thr71 or 53), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1030-50
Hersteller Artikelnummer	35-1030-50
Alternativnummer	ABI-35-1030-50-50UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of threonine 71 or 53 (T-P-T(p)-P-T) derived from Human ATF2.
Produktbeschreibung	Transcriptional activator, probably constitutive, which binds to the cAMP-responsive element (CRE) (consensus: 5-GTGACGT[AC][AG]-3), a sequence present in many viral and cellular promoters. Interaction with JUN redirects JUN to bind to CREs preferent...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	1386
UniProt	P15336
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	ATF2 (Phospho-Thr71 or 53)
Application Verdünnung	Predicted MW: 65-75 kd, Western blotting: 1:500~1:1000, Immunohistochemistry: 1:50~1:100