

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to I κ B-beta (Phospho-Ser23), Rabbit ABI-35-1274-50

Artikelname	Polyclonal Antibody to I κ B-beta (Phospho-Ser23), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1274-50
Hersteller Artikelnummer	35-1274-50
Alternativnummer	ABI-35-1274-50-50UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of serine 23 (L-G-S(p)-L-G) derived from Human I κ B-b.
Produktbeschreibung	Inhibits NF-kappa-B by complexing with and trapping it in the cytoplasm. However, the unphosphorylated form resynthesized after cell stimulation is able to bind NF-kappa-B allowing its transport to the nucleus and protecting it to further IKBA-depend...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	4793
UniProt	Q15653
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	IkB- Beta (Phospho-Ser23)
Application Verdünnung	Predicted MW: 48kd, Immunohistochemistry: 1:50~1:100