

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

Product Datasheet

IKKalpha (phospho Thr23) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES1336

Artikelname	IKKalpha (phospho Thr23) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES1336
Hersteller Artikelnummer	ES1336
Alternativnummer	EBT-ES1336-50, EBT-ES1336-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human IKK-alpha around the phosphorylation site of Thr23. AA range:15-64
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the serine/threonine protein kinase family. The encoded protein, a component of a cytokine-activated protein complex that is an inhibitor of the essential transcription factor NF-kappa-B complex, phosphorylates sites tha...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	1147
UniProt	O15111

Application Verdünnung

Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300.
ELISA: 1/5000. Not yet tested in other applications.