

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

Product Datasheet

NFkappaB-p65 (phospho Ser311) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES1501

Artikelname	NFkappaB-p65 (phospho Ser311) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES1501
Hersteller Artikelnummer	ES1501
Alternativnummer	EBT-ES1501-50, EBT-ES1501-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human NF-kappaB p65 around the phosphorylation site of Ser311. AA range:278-327
Produktbeschreibung	NF-kappa-B is a ubiquitous transcription factor involved in several biological processes. It is held in the cytoplasm in an inactive state by specific inhibitors. Upon degradation of the inhibitor, NF-kappa-B moves to the nucleus and activates transc...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	65kD
NCBI	5970

UniProt	Q04206
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. Immunofluorescence: 1/200 - 1/1000. ELISA: 1/40000. Not yet tested in other applications.