

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

## Product Datasheet

### NFkappaB-p65 (Acetyl Lys314/Lys315) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES1125

Artikelname	NFkappaB-p65 (Acetyl Lys314/Lys315) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES1125
Hersteller Artikelnummer	ES1125
Alternativnummer	EBT-ES1125-50, EBT-ES1125-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized acetyl-peptide derived from the human NFkappaB-p65 around the acetylation site of K314/K315.
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	60kD
NCBI	<a href="#">5970</a>

UniProt	<a href="#">Q04206</a>
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. IHC-p: 1:100-300 ELISA: 1/20000. Not yet tested in other applications.