

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

## Product Datasheet

### NFkappaB-p65 (phospho Ser276) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES1368

Artikelname	NFkappaB-p65 (phospho Ser276) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES1368
Hersteller Artikelnummer	ES1368
Alternativnummer	EBT-ES1368-50, EBT-ES1368-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human NF-kappaB p65 around the phosphorylation site of Ser276. AA range:249-298
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. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. Immunoprecipitation: 2-5 ug/mg lysate. ELISA: 1/20000. Not yet tested in other applications.