

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

## Product Datasheet

### NFkappaB-p65 (phospho Ser529) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES1371

Artikelname	NFkappaB-p65 (phospho Ser529) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES1371
Hersteller Artikelnummer	ES1371
Alternativnummer	EBT-ES1371-50, EBT-ES1371-100
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 Ser529. AA range:496-545
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	<a href="#">5970</a>

UniProt	<a href="#">Q04206</a>
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. ELISA: 1/10000. Not yet tested in other applications.