

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

Product Datasheet

NFkappaB-p65 (phospho Ser536) Polyclonal Antibody, Rabbit ASC-ABP0043

Artikelname	NFkappaB-p65 (phospho Ser536) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	ASC-ABP0043
Hersteller Artikelnummer	ABP0043
Alternativnummer	ASC-ABP0043-100
Hersteller	Abbkine Scientific
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human NFkappaB-p65 around the phosphorylation site of S536
Produktbeschreibung	Rabbit Anti-NFkappaB-p65 (phospho Ser536) Polyclonal Antibody...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	60 KD
Tag	Transcription factor p65
NCBI	5970
UniProt	Q04206

Puffer	PBS containing 50% Glycerol, 0.5% BSA and 0.02% Sodium Azide.
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen
Formulierung	Liquid solution
Anwendungsbeschreibung	Optimal working dilutions should be determined experimentally by the investigator. Suggested starting dilutions are as follows: WB (1:500-1:2000), IF (1:50-1:200), IHC-P (1:100-1:300), IP (2-5 ug/mg lysate), ELISA (1:10000). Not yet tested in other appli