

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

Product Datasheet

NFkappaB-p65 (Acetyl Lys310) Polyclonal Antibody, Rabbit ASC-ABP0029

Artikelname	NFkappaB-p65 (Acetyl Lys310) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	ASC-ABP0029
Hersteller Artikelnummer	ABP0029
Alternativnummer	ASC-ABP0029-100
Hersteller	Abbkine Scientific
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthesized peptide derived from human NFkappaB-p65 around the acetylation site of K310 at AA range: 250-330
Produktbeschreibung	Rabbit Anti-NFkappaB-p65 (Acetyl Lys310) Polyclonal Antibody...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	65 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 (1:50-1:300), IHC-P (1:50-1:300), ELISA (1:20000). Not yet tested in other applications.