

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

Product Datasheet

Anti-NF-kB p65 Antibody [PSH0-27], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721307

Artikelname	Anti-NF-kB p65 Antibody [PSH0-27], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721307
Hersteller Artikelnummer	HA721307
Alternativnummer	HBO-HA721307
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within human RELA aa 502-551 / 551.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Transcription factor p65 also known as nuclear factor NF-kappa-B p65 subunit is a protein that in humans is encoded by the RELA gene. RELA, also known as p65, is a REL-associated protein involved in NF-kappaB heterodimer formation, nuclear translocat...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[PSH0-27]

Molekulargewicht	Predicted band size: 65 kDa
UniProt	Q04206
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	RELA, NFKB3
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:1,000 ,IF-Cell: 1:200 ,FC: 1ug/mL