

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

## Product Datasheet

### Anti-NFkB-p65 (phospho-S468) RELA Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A00284S468-1

Artikelname	Anti-NFkB-p65 (phospho-S468) RELA Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00284S468-1
Hersteller Artikelnummer	A00284S468-1
Alternativnummer	BOB-A00284S468-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic phosphopeptide derived from human NFkB-p65 around the phosphorylation site of Serine 468.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-NFkB-p65 (phospho-S468) RELA Antibody catalog A00284S468-1. Tested in IHC,IP applications. This antibody reacts with Human,Mouse,Rat....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	60219 MW
UniProt	<a href="#">Q04206</a>
Puffer	Rabbit IgG, 1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2

Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen and the purity is > 95% (by SDS-PAGE).
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	IHC: 1:50-1:200 IP: 1:50-1:200