

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

## Product Datasheet

### **Inhibitor of Nuclear Factor Kappa-B Kinase Subunit Beta / IKKB (IKBKB) Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal ABX336089**

Artikelname	Inhibitor of Nuclear Factor Kappa-B Kinase Subunit Beta / IKKB (IKBKB) Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX336089
Hersteller Artikelnummer	abx336089
Alternativnummer	ABX336089-20UG, ABX336089-50UG, ABX336089-100UG, ABX336089-200UG, ABX336089-1MG
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Human Inhibitor of nuclear factor kappa-B kinase subunit beta protein (395-588AA).
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">3551</a>
UniProt	<a href="#">O14920</a>
Puffer	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin-300 and 50% Glycerol.

Reinheit	> 95%
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Inhibitor of Nuclear Factor Kappa-B Kinase Subunit Beta / IKKB (IKBKB)
Antibody Type	Primary Antibody