

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

## Product Datasheet

### Anti-Kinesin-like protein KIF1B KIF1B Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A02951

Artikelname	Anti-Kinesin-like protein KIF1B KIF1B Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A02951
Hersteller Artikelnummer	A02951
Alternativnummer	BOB-A02951-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	KLH conjugated synthetic peptide derived from human KIF1B: 13-120/1816
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Kinesin-like protein KIF1B KIF1B Antibody catalog A02951. Tested in WB,IHC,IF,ICC,ELISA applications. This antibody reacts with Rat....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	204476 MW
UniProt	<a href="#">O60333</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	WB: 1:500-1:2000 IHC: 1:100-1:500 IF: 1:100-1:500 ICC: 1:100-1:500 ELISA: 1:5000-1:10000