

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

Product Datasheet

Anti-FAM65B RIPOR2 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A32101

Artikelname	Anti-FAM65B RIPOR2 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A32101
Hersteller Artikelnummer	A32101
Alternativnummer	BOB-A32101-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein of human FAM65B(NP_056948.2).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-FAM65B RIPOR2 Antibody catalog A32101. Tested in WB,ICC/IF applications. This antibody reacts with Human,Mouse,Rat....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	118519 MW
UniProt	Q9Y4F9
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 ICC/IF: 1:50-1:200