

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

Product Datasheet

Anti-BAFF Receptor/TNFRSF13C Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-PA1391

Artikelname	Anti-BAFF Receptor/TNFRSF13C Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PA1391
Hersteller Artikelnummer	PA1391
Alternativnummer	BOB-PA1391-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human BAFF Receptor.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-BAFF Receptor/TNFRSF13C Antibody catalog PA1391. Tested in WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	40 kDa
Sensitivitaet	<10pg/ml
UniProt	Q96RJ3

Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg Thimerosal, 0.05mg NaN ₃ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/ml, Human