

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human BAFF Receptor / CD268 Antibody (WB) LS-C749304 LS-C749304-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human BAFF Receptor / CD268 Antibody (WB) LS-C749304
Artikelnummer	LS-C749304-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C749304-20
Alternativnummer	LS-C749304-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-80 of human TNFRSF13C (NP_443177.1). MRRGPRSLRGRDAPAPTPCVPAECFDLLVRHCVACGLLRTPRPKPAGASSPA PRTALQPQESVGAGAGEAALPLPGLLFG
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD268 antibody LS-C749304 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to CD268 (BAFF Receptor) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	115650

Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 18kDa, while the observed MW by Western blot was 19kDa.