

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

Product Datasheet

BAFF Antibody [2B], Unconjugated, Mouse, Monoclonal PRS-XP-5728-M

Artikelname	BAFF Antibody [2B], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	PRS-XP-5728-M
Hersteller Artikelnummer	XP-5728-M
Alternativnummer	PRS-XP-5728-M-0.5
Hersteller	ProSci
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The monoclonal antibody was produced in BALB/c mice using recombinant human BAFF as the immunizing antigen.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	batch dependent
NCBI	10673
UniProt	Q9Y275
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Centrifuge vial prior to opening.

Anwendungsbeschreibung

ELISA: In a sandwich ELISA (assuming 100 μ L/well), a concentration of 5.0-6.0 μ g/mL of this antibody will detect at least 1000 pg/mL of recombinant human BAFF when used with our biotinylated antigen affinity purified anti-human BAFF (XP-5105Bt) as the