

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	<a href="#">10673</a>
UniProt	<a href="#">Q9Y275</a>
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Centrifuge vial prior to opening.

Anwendungsbeschreibung

ELISA: In a sandwich ELISA (assuming 100  $\mu$ L/well), a concentration of 5.0-6.0  $\mu$ 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