

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

Product Datasheet

sRank Ligand Antibody [2.1_3C12-2D11], Unconjugated, Mouse, Monoclonal PRS-XP-5724-M

Artikelname	sRank Ligand Antibody [2.1_3C12-2D11], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	PRS-XP-5724-M
Hersteller Artikelnummer	XP-5724-M
Alternativnummer	PRS-XP-5724-M-0.5
Hersteller	ProSci
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The monoclonal antibody was produced in Balb/c X ICR F1 mice using recombinant hsRank Ligand as the immunizing antigen.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	batch dependent
Klon-Bezeichnung	[2.1_3C12-2D11]
NCBI	8600
UniProt	O14788

Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Centrifuge vial prior to opening.
Anwendungsbeschreibung	ELISA:In a sandwich ELISA (assuming 100 µL/well), a concentration of 1.0-2.0 µg/mL of this antibody will detect at least 500 pg/mL of recombinant human sRANK Ligand when used with our biotinylated antigen affinity purified anti-human sRANK Ligand (XP