

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

## Product Datasheet

### SCF Antibody [1.2\_2H5-1C10], Unconjugated, Mouse, Monoclonal PRS-XP-5723-M

Artikelname	SCF Antibody [1.2_2H5-1C10], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	PRS-XP-5723-M
Hersteller Artikelnummer	XP-5723-M
Alternativnummer	PRS-XP-5723-M-0.5
Hersteller	ProSci
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The monoclonal antibody was produced in Balb/c X ICR F1 mice using recombinant hSCF as the immunizing antigen.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	batch dependent
Klon-Bezeichnung	[1.2_2H5-1C10]
NCBI	<a href="#">4254</a>
UniProt	<a href="#">P21583</a>
Formulierung	Lyophilized

Application Verdünnung	Centrifuge vial prior to opening.
Anwendungsbeschreibung	ELISA:In a sandwich ELISA (assuming 100 µL/well), a concentration of 4.0-8.0 µg/mL of this antibody will detect at least 1000 pg/mL of recombinant human SCF when used with our biotinylated antigen affinity purified anti-human SCF (XP-5264Bt) as the d