

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

Product Datasheet

MDC Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal PRS-XP-5229

Artikelname	MDC Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	PRS-XP-5229
Hersteller Artikelnummer	XP-5229
Alternativnummer	PRS-XP-5229-0.1
Hersteller	ProSci
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, NeA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Produced from sera of rabbits pre-immunized with highly pure (>98%) recombinant hMDC (human Macrophage-Derived Chemokine).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	batch dependent
NCBI	6367
UniProt	O00626
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Centrifuge vial prior to opening.

Anwendungsbeschreibung

Neutralization: To yield one-half maximal inhibition [ND50] of the biological activity of hMDC (100 ng/mL), a concentration of 5.0 - 7.0 µg/mL of this antibody is required. ELISA: To detect hMDC by direct ELISA (using 100 µL/well antibody solu