

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

Product Datasheet

MIG Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal PRS-XP-5231

Artikelname	MIG Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	PRS-XP-5231
Hersteller Artikelnummer	XP-5231
Alternativnummer	PRS-XP-5231-0.1
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 hMIG (human MIG).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	batch dependent
NCBI	4283
UniProt	Q07325
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Centrifuge vial prior to opening.

Anwendungsbeschreibung

Neutralization: To yield one-half maximal inhibition [ND50] of the biological activity of hMIG (100.00 ng/mL), a concentration of 5.0 - 7.0 µg/mL of this antibody is required. ELISA: To detect hMIG by direct ELISA (using 100 µL/well antibody s