

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

Product Datasheet

MIG Antibody (biotin), Biotin, Rabbit, Polyclonal PRS-XP-5231BT

Artikelname	MIG Antibody (biotin), Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	PRS-XP-5231BT
Hersteller Artikelnummer	XP-5231Bt
Alternativnummer	PRS-XP-5231BT-0.05
Hersteller	ProSci
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Produced from sera of rabbits pre-immunized with highly pure (>98%) recombinant hMIG (human MIG).
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	batch dependent
NCBI	4283
UniProt	Q07325
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Centrifuge vial prior to opening.

Anwendungsbeschreibung

ELISA:Sandwich:To detect hMIG by sandwich ELISA (using 100 μL /well antibody solution) a concentration of 0.25 - 1.0 $\mu\text{g}/\text{mL}$ of this antibody is required. This biotinylated polyclonal antibody, in conjunction with our Polyclonal Anti-Human MIG (XP-5