

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

Product Datasheet

MIP-5 (CCL15) Antibody (biotin), Biotin, Goat, Polyclonal PRS-38-338

Artikelname	MIP-5 (CCL15) Antibody (biotin), Biotin, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	PRS-38-338
Hersteller Artikelnummer	38-338
Alternativnummer	PRS-38-338-0.025
Hersteller	ProSci
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Produced from sera of goats pre-immunized with highly pure (>98%) recombinant hMIP-5. Anti-Human MIP-5 specific antibody was purified by affinity chromatography and then biotinylated.
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	batch dependent
NCBI	6359
UniProt	Q16663
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Centrifuge vial prior to opening.

Anwendungsbeschreibung

Sandwich ELISA: To detect hMIP-5 by sandwich ELISA (using 100 μ l/well antibody solution) a concentration of 0.25 - 1.0 μ g/ml of this antibody is required. This biotinylated polyclonal antibody, in conjunction with ProScis Polyclonal Anti-Human MIP-5 as