

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

## Product Datasheet

### MIP-2 Antibody (biotin), Biotin, Rabbit, Polyclonal PRS-XP-5149BT

Artikelname	MIP-2 Antibody (biotin), Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	PRS-XP-5149BT
Hersteller Artikelnummer	XP-5149Bt
Alternativnummer	PRS-XP-5149BT-0.05
Hersteller	ProSci
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	Produced from sera of rabbits pre-immunized with highly pure (>98%) recombinant rat GRO/beta/MIP-2 (rat GRO/beta/MIP-2).
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	batch dependent
NCBI	<a href="#">114105</a>
UniProt	<a href="#">P30348</a>
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Centrifuge vial prior to opening.

Anwendungsbeschreibung

ELISA:Sandwich:To detect Rat GRO-beta/MIP-2 by sandwich ELISA (using 100  $\mu$ L/well antibody solution) a concentration of 0.25 - 1.0  $\mu$ g/mL of this antibody is required. This biotinylated polyclonal antibody, in conjunction with our Polyclonal Anti-Rat