

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

Product Datasheet

IL-9 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal PRS-XP-5201

Artikelname	IL-9 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	PRS-XP-5201
Hersteller Artikelnummer	XP-5201
Alternativnummer	PRS-XP-5201-0.1
Hersteller	ProSci
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, NeA, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Produced from sera of rabbits pre-immunized with highly pure (>98%) recombinant mIL-9 (murine IL-9).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	batch dependent
NCBI	16198
UniProt	P15247
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Centrifuge vial prior to opening.

Anwendungsbeschreibung

Neutralization: To yield one-half maximal inhibition [ND50] of the biological activity of mIL-9 (0.30 ng/mL), a concentration of 0.006 - 0.012 µg/mL of this antibody is required. ELISA: To detect mIL-9 by direct ELISA (using 100 µL/well antibo