

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

Product Datasheet

IFNGR2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal PRS-26-149

Artikelname	IFNGR2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	PRS-26-149
Hersteller Artikelnummer	26-149
Alternativnummer	PRS-26-149-100
Hersteller	ProSci
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Antibody produced in rabbits immunized with a synthetic peptide corresponding a region of human IFNGR2.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	batch dependent
Molekulargewicht	35 kDa
NCBI	3460
UniProt	P38484
Puffer	Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.

Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Optimal dilutions for each application to be determined by the researcher.
Anwendungsbeschreibung	IFNGR2 antibody can be used for detection of IFNGR2 by ELISA at 1:62500. IFNGR2 antibody can be used for detection of IFNGR2 by western blot at 1 µg/mL, and HRP conjugated secondary antibody should be diluted 1:50,000 - 100,000.