

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

Product Datasheet

NFIA Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal PRS-27-676

Artikelname	NFIA Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	PRS-27-676
Hersteller Artikelnummer	27-676
Alternativnummer	PRS-27-676-100
Hersteller	ProSci
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Mouse, Rat
Immunogen	Antibody produced in rabbits immunized with a synthetic peptide corresponding a region of human NFIA.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	batch dependent
Molekulargewicht	55 kDa
NCBI	4774
UniProt	Q8TA97
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	NFIA antibody can be used for detection of NFIA by ELISA at 1:1562500. NFIA antibody can be used for detection of NFIA by western blot at 2 µg/mL, and HRP conjugated secondary antibody should be diluted 1:50,000 - 100,000.