

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

## Product Datasheet

### ND2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal PRS-63-922

Artikelname	ND2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	PRS-63-922
Hersteller Artikelnummer	63-922
Alternativnummer	PRS-63-922-400
Hersteller	ProSci
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	This ND2 antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 31-59 amino acids from the N-terminal region of human ND2.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	batch dependent
Molekulargewicht	39 kDa
NCBI	<a href="#">4536</a>
UniProt	<a href="#">P03891</a>
Puffer	Supplied in PBS with 0.09% (W/V) sodium azide.

Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Optimal dilutions for each application to be determined by the researcher.
Anwendungsbeschreibung	For WB starting dilution is: 1:1000 For IHC-P starting dilution is: 1:50~100 For FACS starting dilution is: 1:10~50