

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

## Product Datasheet

### TERF2IP Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal PRS-57-442

Artikelname	TERF2IP Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	PRS-57-442
Hersteller Artikelnummer	57-442
Alternativnummer	PRS-57-442-400
Hersteller	ProSci
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	This TERF2IP antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 349-378 amino acids from the C-terminal region of human TERF2IP.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	batch dependent
Molekulargewicht	44 kDa
NCBI	<a href="#">54386</a>
UniProt	<a href="#">Q9NYB0</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: 1:10~50