

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

## Product Datasheet

### ZNF513 Antibody, Rabbit, Polyclonal NSJ-F53936-0.2ML

Artikelname	ZNF513 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-F53936-0.2ML
Hersteller Artikelnummer	F53936-0.2ML
Alternativnummer	NSJ-F53936-0.2ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 82-115 from the human protein was used as the immunogen for the ZNF513 antibody.
Produktbeschreibung	Zinc finger protein 513 is a transcriptional regulator that plays a role in retinal development and maintenance....
Klonalität	Polyclonal
UniProt	<a href="#">Q8N8E2</a>
Reinheit	Antigen affinity
Formulierung	In 1X PBS, pH 7.4, with 0.09% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Western blot: 1:1000-2000

Anwendungsbeschreibung

Titration of the ZNF513 antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.