

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

## Product Datasheet

### WDFY3 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-9924R

Artikelname	WDFY3 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9924R
Hersteller Artikelnummer	bs-9924R
Alternativnummer	BSS-BS-9924R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	WDFY3 was identified in a screen for phosphatidylinositol 3 phosphate binding proteins. The FYVE domain is a zinc binding domain found in many PtdIns binding proteins and is proposed to target proteins to membrane lipids. WDFY3 has been shown localiz...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">23001</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human WDFY3

Target-Kategorie	WDFY3
Application Verdünnung	IHC-P(IHC-P=1:100-500), IHC-F(IHC-F=1:100-500), IF(IF=1:50-200)