

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

## Product Datasheet

### WIPF2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-9869R

Artikelname	WIPF2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9869R
Hersteller Artikelnummer	bs-9869R
Alternativnummer	BSS-BS-9869R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	WIRE, also known as WIPF2 (WAS/WASL interacting protein family, member 2) or WICH, is a 440 amino acid protein that localizes to both the cytoplasm and the cytoskeleton and contains one WH2 domain. Expressed ubiquitously with highest expression in co...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">147179</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human WIPF2

Target-Kategorie	WIPF2
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000), IHC-P(IHC-P=1:100-500), IHC-F(IHC-F=1:100-500), IF(IF=1:50-200)