

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

## Product Datasheet

### ZAR1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-13549R

Artikelname	ZAR1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13549R
Hersteller Artikelnummer	bs-13549R
Alternativnummer	BSS-BS-13549R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Essential for female fertility. May play a role in the oocyte-to-embryo transition (By similarity)....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">326340</a>
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/27566850 target=_blank rel=nofollow>27566850
UniProt	<a href="#">Q86SH2</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human ZAR1/Zygote arrest protein 1
Target-Kategorie	ZAR1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)