

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

## Product Datasheet

### ZNF268 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-0627R-BF350

Artikelname	ZNF268 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0627R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-0627R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-0627R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Isoform 1: Acts as a transcriptional repressor. Inhibits erythroid differentiation and tumor cell proliferation. Plays a role during ovarian cancer development and progression. Isoform 2: Contributes to cervical carcinogenesis in part through the TNF...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">10795</a>
UniProt	<a href="#">Q14587</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human ZNF268
Target-Kategorie	ZNF268
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)