

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

## Product Datasheet

### **SYVN1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-0679R**

Artikelname	SYVN1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0679R
Hersteller Artikelnummer	bs-0679R
Alternativnummer	BSS-BS-0679R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Acts as an E3 ubiquitin-protein ligase which accepts ubiquitin specifically from endoplasmic reticulum-associated UBC7 E2 ligase and transfers it to substrates, promoting their degradation. Component of the endoplasmic reticulum quality control (ERQC...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/26358086">84447</a>
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/26358086 target=_blank rel=nofollow>26358086

UniProt	<a href="#">Q86TM6</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human SYVN1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	SYVN1
Antibody Type	Primary Antibody
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)