

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

## Product Datasheet

### Activated Notch1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-20252R

Artikelname	Activated Notch1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-20252R
Hersteller Artikelnummer	bs-20252R
Alternativnummer	BSS-BS-20252R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Functions as a receptor for membrane-bound ligands Jagged1, Jagged2 and Delta1 to regulate cell-fate determination. Upon ligand activation through the released notch intracellular domain (NICD) it forms a transcriptional activator complex with RBPJ/R...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">4851</a>
UniProt	<a href="#">P46531</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Notch 1 intracellular domain.
Target-Kategorie	Neurogenic locus notch homolog protein 1
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)