

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

## Product Datasheet

### CNTNAP3 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-11075R

Artikelname	CNTNAP3 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11075R
Hersteller Artikelnummer	bs-11075R
Alternativnummer	BSS-BS-11075R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CNTNAP3B is a 1,288 amino acid protein that is encoded by a gene which maps to human chromosome 9. Chromosome 9 contains 145 million base pairs and comprises 4% of the human genome, encoding nearly 900 genes. Hereditary hemorrhagic telangiectasia, wh...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CNTNAP3

Target-Kategorie	CNTNAP3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), 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)