

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

## Product Datasheet

### NPW/Neuropeptide W Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-11531R

Artikelname	NPW/Neuropeptide W Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11531R
Hersteller Artikelnummer	bs-11531R
Alternativnummer	BSS-BS-11531R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NPW is a 165 amino acid secreted protein that is cleaved into two chains: neuropeptide W-23 (also designated NPW23 or L8) and neuropeptide W-30 (also known as NPW30 or L8C). Both NPW neuropeptides activate G-protein coupled receptors in the central n...
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 Neuropeptide W

Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	NPW/Neuropeptide W
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	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)