

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

Product Datasheet

Neural retinal specific leucine zipper/NRL Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-19351R

Artikelname	Neural retinal specific leucine zipper/NRL Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-19351R
Hersteller Artikelnummer	bs-19351R
Alternativnummer	BSS-BS-19351R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Transcription factor which regulates the expression of several rod-specific genes, including RHO and PDE6B....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4901
UniProt	Q9NSY0
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Neural retinal specific leucine zipper/NRL
Target-Kategorie	Neural retinal specific leucine zipper/NRL
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(ICC)(1:50-200), IF()