

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

## Product Datasheet

### ZNF312 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-12148R-BIOTIN

Artikelname	ZNF312 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12148R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-12148R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-12148R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Transcription repressor. Required for the specification of corticospinal motor neurons and other subcerebral projection neurons. May play a role in layer and neuronal subtype-specific patterning of subcortical projections and axonal fasciculation. Co...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">55079</a>
UniProt	<a href="#">Q8TBJ5</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human ZNF312
Target-Kategorie	ZNF312
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)