

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

Product Datasheet

NRG3 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-6235R

Artikelname	NRG3 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6235R
Hersteller Artikelnummer	bs-6235R
Alternativnummer	BSS-BS-6235R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Direct ligand for the ERBB4 tyrosine kinase receptor. Binding results in ligand-stimulated tyrosine phosphorylation and activation of the receptor. Does not bind to the EGF receptor, ERBB2 or ERBB3 receptors. May be a survival factor for oligodendroc...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	10718
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human NRG3

Target-Kategorie	NRG3
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)