

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

Product Datasheet

Nogo-B (7A12) Monoclonal Antibody, Clone: [7A12], Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-54117R

Artikelname	Nogo-B (7A12) Monoclonal Antibody, Clone: [7A12], Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-54117R
Hersteller Artikelnummer	bsm-54117R
Alternativnummer	BSS-BSM-54117R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Reticulon-4 is a developmental neurite growth regulatory factor with a role as a negative regulator of axon-axon adhesion and growth, and as a facilitator of neurite branching. It regulates neurite fasciculation, branching and extension in the develo...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot Dependent
Klon-Bezeichnung	[7A12]
NCBI	57142

UniProt	Q9NQC3
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant protein within human Nogo aa 1-200
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Nogo-B
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IHC-P(1:200-400), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)