

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

## Product Datasheet

### **Neurocan Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 594 Conjugated, AbFluor 594, Rabbit BSS-BS-1055R-BF594**

Artikelname	Neurocan Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 594 Conjugated, AbFluor 594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1055R-BF594
Hersteller Artikelnummer	BS-1055R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-1055R-BF594-100, BSS-BS-1055R-BF594-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	1185-1257/1257
Konjugation	AbFluor 594
Produktbeschreibung	May modulate neuronal adhesion and neurite growth during development by binding to neural cell adhesion molecules (NG-CAM and N-CAM). Chondroitin sulfated proteoglycan, binds to hyaluronic acid....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">13004</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from mouse Neurocan
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Neurocan
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)