

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

## Product Datasheet

### **NF-L Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-10281R-BF350**

Artikelname	NF-L Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10281R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-10281R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-10281R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	31-130/543
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Neurofilament light polypeptide also called NF-L, Neurofilament triplet L protein, 68 kDa neurofilament protein. Neurofilaments usually contain three intermediate filament proteins: L, M, and H which are involved in the maintenance of neuronal calibe...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">4747</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human NF-L
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	NF-L
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)