

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

Product Datasheet

Nestin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-0006R-BF350

Artikelname	Nestin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0006R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-0006R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-0006R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Neural Stem Cell Marker There are a certain number of neural stem cells, which can be potentially differentiated into the neurons or neuroglia, in the adult mammalian brain. These neural precursors are located in the subependymal cell layer of the ve...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	10763

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 human Nestin
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Nestin
Application Verdünnung	WB(WB(1:1000-2000)), FCM(IF(IHC-P)(250-500)), IF(IHC-P)(ELISA(1:500-1000))