

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

Product Datasheet

ZNF24 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-18508R-BF350

Artikelname	ZNF24 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-18508R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-18508R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-18508R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Transcription factor required for myelination of differentiated oligodendrocytes. Required for the conversion of oligodendrocytes from the premyelinating to the myelinating state. In the developing central nervous system (CNS), involved in the mainte...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	7572
UniProt	P17028

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 ZNF24
Target-Kategorie	ZNF24
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)