

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

Product Datasheet

GFAP Recombinant Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BSM-52254R-BIOTIN

Artikelname	GFAP Recombinant Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-52254R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-52254R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-52254R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	GFAP, a class-III intermediate filament, is a cell-specific marker that, during the development of the central nervous system, distinguishes astrocytes from other glial cells....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	2670
UniProt	P14136
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	Full length protein
Target-Kategorie	GFAP
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)