

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

Product Datasheet

MEF2B Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-9470R-BF594

Artikelname	MEF2B Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9470R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-9470R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-9470R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	The myocyte enhancer factor-2 (MEF-2) family of transcription factors associate with co-repressors or co-activators to regulate development and function of T cells, neuronal cells, and muscle cells. Four family members, termed MEF-2A, -2B, -2C, and -2...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
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 MEF2B

Target-Kategorie	MEF2B
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000), IF(IF=1:100-500)