

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

## Product Datasheet

### **MEF2B Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-9470R-BF350**

Artikelname	MEF2B Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9470R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-9470R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-9470R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	1-100/365
Konjugation	AbFluor 350
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	1µg/ul

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 MEF2B
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	MEF2B
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)