

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

## Product Datasheet

### MEF2D Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-4136R-BF488

Artikelname	MEF2D Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4136R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-4136R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-4136R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Transcriptional activator which binds specifically to the MEF2 element, 5-YTA[AT](4)TAR-3, found in numerous muscle-specific, growth factor- and stress-induced genes. Mediates cellular functions not only in skeletal and cardiac muscle development, bu...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">4209</a>
UniProt	<a href="#">Q14814</a>

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 MEF2D
Target-Kategorie	MEF2D
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)