

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

Product Datasheet

MYOM1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-9863R-BF594

Artikelname	MYOM1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9863R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-9863R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-9863R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Myomesin-1 and myomesin-2 are components of the vertebrate myofibrillar M band and are associated with Titin, Myosin and Connectin. The myomesin proteins are responsible for the formation of a head structure on one end of the Titin string that connec...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	8736
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 MYOM1
Target-Kategorie	MYOM1
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200)