

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

Product Datasheet

Myogenin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-3550R-BF647

Artikelname	Myogenin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3550R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-3550R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-3550R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Acts as a transcriptional activator that promotes transcription of muscle-specific target genes and plays a role in muscle differentiation, cell cycle exit and muscle atrophy. Essential for the development of functional embryonic skeletal fiber muscul...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4656
UniProt	P15173

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