

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

Product Datasheet

Myoglobin Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Mouse BSS-BSM-41256M-BF350

Artikelname	Myoglobin Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-41256M-BF350
Hersteller Artikelnummer	bsm-41256M-BF350
Alternativnummer	BSS-BSM-41256M-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Myoglobin is a small heme containing protein responsible for the oxygen deposition in muscle tissues. Only one form of myoglobin is expressed in cardiac and skeletal muscles. Myoglobin is known as a marker of myocardial damage and it has been used fo...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4151
UniProt	P02144

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human CD63 protein
Target-Kategorie	Myoglobin
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()