

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

Product Datasheet

Cardiac Troponin I/TNIC Monoclonal Antibody, HRP Conjugated, Mouse BSS-BSM-41212M-HRP

Artikelname	Cardiac Troponin I/TNIC Monoclonal Antibody, HRP Conjugated, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-41212M-HRP
Hersteller Artikelnummer	bsm-41212M-HRP
Alternativnummer	BSS-BSM-41212M-HRP-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	HRP
Produktbeschreibung	Troponin I (TnI), along with troponin T (TnT) and troponin C (TnC), is one of 3 subunits that form the troponin complex of the thin filaments of striated muscle. TnI is the inhibitory subunit, blocking actin-myosin interactions and thereby mediating ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	7137
UniProt	P19429

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human Cardiac Troponin I (cTnI)
Target-Kategorie	Cardiac Troponin I/TNIC
Application Verdünnung	IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)