

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

Product Datasheet

MLCK Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-4705R-BF594

Artikelname	MLCK Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4705R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-4705R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-4705R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	This gene, a muscle member of the immunoglobulin gene superfamily, encodes myosin light chain kinase which is a calcium/calmodulin dependent enzyme. This kinase phosphorylates myosin regulatory light chains to facilitate myosin interaction with actin...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4638
UniProt	Q15746

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 MLCK
Target-Kategorie	MLCK
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)