

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

Product Datasheet

DTNB Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-3548R-BF594

Artikelname	DTNB Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3548R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-3548R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-3548R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Dystrobrevin beta is a component of the dystrophin-associated protein complex and interacts with dystrophin short form DP71, syntrophins SNTG1 and SNTG2. It localizes to the sarcolemma and its disruption is associated with various forms of muscular d...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1838
UniProt	O60941

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