

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

Product Datasheet

SLC25A20 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-4192R-BF594

Artikelname	SLC25A20 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4192R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-4192R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-4192R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	SLC25A20 is one of several closely related mitochondrial membrane carrier proteins that shuttle substrates between cytosol and the intramitochondrial matrix space. It mediates the transport of acylcarnitines into the mitochondrial matrix for their ox...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	788

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 SLC25A20
Target-Kategorie	SLC25A20
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)