

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

Product Datasheet

SLC25A10 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-3997R-BF594

Artikelname	SLC25A10 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3997R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-3997R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-3997R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Involved in translocation of malonate, malate and succinate in exchange for phosphate, sulfate, sulfite or thiosulfate across mitochondrial inner membrane....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1468
UniProt	Q9UBX3

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 SLC25A10
Target-Kategorie	SLC25A10
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)