

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

Product Datasheet

SLC25A38 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-19815R-BF594

Artikelname	SLC25A38 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-19815R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-19815R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-19815R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Mitochondrial carrier required during erythropoiesis. Probably involved in the biosynthesis of heme, possibly by facilitating 5-aminolevulinate (ALA) production. May act by importing glycine into mitochondria or by exchanging glycine for ALA across t...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	54977
UniProt	Q96DW6

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 SLC25A38
Target-Kategorie	SLC25A38
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)