

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

Product Datasheet

MrpL39 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-3835R-BF750

Artikelname	MrpL39 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3835R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-3835R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-3835R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Mammalian mitochondrial ribosomal proteins are encoded by nuclear genes and help in protein synthesis within the mitochondrion. Mitochondrial ribosomes (mitoribosomes) consist of a small 28S subunit and a large 39S subunit. They have an estimated 75%...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	54148
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 MrpL-39

Target-Kategorie	MrpL39
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)