

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

Product Datasheet

MrpL12 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-3834R-BF350

Artikelname	MrpL12 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3834R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-3834R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-3834R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	MRPL12 is a component of the 39S subunit of mammalian mitochondrial ribosomes. This protein forms homodimers whereas in prokaryotic ribosomes two L7/L12 dimers and one L10 protein form the L8 protein complex....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	6182
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-12

Target-Kategorie	MrpL12
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)