

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

Product Datasheet

LRP130/LRPPRC Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit BSS-BS-8719R-BF555

Artikelname	LRP130/LRPPRC Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8719R-BF555
Hersteller Artikelnummer	bs-8719R-BF555
Alternativnummer	BSS-BS-8719R-BF555-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	BF555
Produktbeschreibung	Leucine-rich protein (LRP130) is a cytoplasmic mRNA-binding protein likely to be involved in the processing of mitochondrial DNA transcripts. Defects in the LRPPRC gene that encodes LRP130 result in the French-Canadian type of Leigh syndrome, a sever...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
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 LRP130
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	LRP130/LRPPRC
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)