

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

## Product Datasheet

### **LRP130 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-8719R-BF350**

Artikelname	LRP130 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8719R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-8719R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-8719R-BF350-100,BSS-BS-8719R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	165-270/1394
Konjugation	AbFluor 350
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, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human LRP130
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	LRP130
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)