

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

## Product Datasheet

### LRP15 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-9509R-BF350

Artikelname	LRP15 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9509R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-9509R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-9509R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	181-259/259
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Leucine-rich repeats (LRRs) are 20-29 amino acid motifs that mediate protein-protein interactions. The primary function of these motifs is to provide a versatile structural framework for the formation of these protein-protein interactions. LRRs are p...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">116135</a>

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 LRP15
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	LRP15
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)