

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

Product Datasheet

LRP5 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit BSS-BS-4117R-BF488

Artikelname	LRP5 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4117R-BF488
Hersteller Artikelnummer	BS-4117R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-4117R-BF488-100,BSS-BS-4117R-BF488-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	501-600/1615
Konjugation	AbFluor 488
Produktbeschreibung	Component of the Wnt-Fzd-LRP5-LRP6 complex that triggers beta-catenin signaling through inducing aggregation of receptor-ligand complexes into ribosome-sized signalsomes. Cell-surface coreceptor of Wnt/beta-catenin signaling, which plays a pivotal ro...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4041

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 LRP5
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	LRP5
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)