

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

Product Datasheet

GLIS2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11566R-BF350

Artikelname	GLIS2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11566R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11566R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11566R-BF350-100,BSS-BS-11566R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	271-350/524
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	GLIS2 is a 524 amino acid protein that belongs to the GLI C2H2-type zinc-finger protein family. By recruiting the corepressors CtBP1 and HDAC3, GLIS2 represses the transcriptional activation mediated by a??-catenin in the Wnt pathway. GLIS2 can act e...
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 GLIS2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GLIS2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)