

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

Product Datasheet

FSTL1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-6050R-BIOTIN

Artikelname	FSTL1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6050R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-6050R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-6050R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	TSC-36 is a secreted extracellular glycoprotein. The amino acid sequence of TSC-36 is similar to follistatin, an inhibitor of activin, as it contains a follistatin module. TSC-36 is a heparin-binding protein suggested to have a role in the negative r...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	11167
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human FSTL1/FRP
Target-Kategorie	FSTL1
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)