

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

Product Datasheet

FGF21 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-2318R-TR-TRIAL

Artikelname	FGF21 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2318R-TR-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	BS-2318R-TR
Alternativnummer	BSS-BS-2318R-TR-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	29-120/208
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Stimulates glucose uptake in differentiated adipocytes via the induction of glucose transporter SLC2A1/GLUT1 expression (but not SLC2A4/GLUT4 expression). Activity requires the presence of KLB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	26291
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human FGF21

Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	FGF21
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)