

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

Product Datasheet

FGF23 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-5768R-TR-TRIAL

Artikelname	FGF23 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-5768R-TR-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	BS-5768R-TR
Alternativnummer	BSS-BS-5768R-TR-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	21-120/251
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Regulator of phosphate homeostasis. Inhibits renal tubular phosphate transport by reducing SLC34A1 levels. Upregulates EGR1 expression in the presence of KL (By similarity). Acts directly on the parathyroid to decrease PTH secretion (By similarity). ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	8074
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human FGF23
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	FGF23
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)