

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

Product Datasheet

TGF beta Receptor III Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-1910R

Artikelname	TGF beta Receptor III Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1910R
Hersteller Artikelnummer	bs-1910R
Alternativnummer	BSS-BS-1910R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Membrane Receptors Transforming growth factor beta is a multifunctional cytokine known to modulate several tissue development and repair processes, including cell differentiation, cell cycle progression, cellular migration, adhesion, and extracellula...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	7049
UniProt	Q03167
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human TGFBR3
Target-Kategorie	TGF beta Receptor III
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)