

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

Product Datasheet

PDGF C Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-5775R-TRIAL

Artikelname	PDGF C Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-5775R-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	BS-5775R
Alternativnummer	BSS-BS-5775R-TRIAL,BSS-BS-5775R-20,BSS-BS-5775R-20-TRIAL
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	201-300/345
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Growth factor that plays an essential role in the regulation of embryonic development, cell proliferation, cell migration, survival and chemotaxis. Potent mitogen and chemoattractant for cells of mesenchymal origin. Required for normal skeleton forma...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	56034

Pubmed	28570599
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human PDGFC/VEGF E
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	PDGF C
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)