

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

Product Datasheet

PDGF C Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-5775R-BF350

Artikelname	PDGF C Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-5775R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-5775R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-5775R-BF350-100,BSS-BS-5775R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	201-300/345
Konjugation	AbFluor 350
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

Puffer	Aqueous buffered solution containing 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), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)