

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

Product Datasheet

VEGFR3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-1083R-BF350

Artikelname	VEGFR3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1083R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-1083R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-1083R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	901-1000/1263
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Tyrosine-protein kinase that acts as a cell-surface receptor for VEGFC and VEGFD, and plays an essential role in adult lymphangiogenesis and in the development of the vascular network and the cardiovascular system during embryonic development. Promot...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul

NCBI	14257
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from mouse VEGFR3
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	VEGFR3
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)