

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

Product Datasheet

EGFL7 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-1755R-BF350

Artikelname	EGFL7 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1755R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-1755R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-1755R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Regulates vascular tubulogenesis in vivo. Inhibits platelet-derived growth factor (PDGF)-BB-induced smooth muscle cell migration and promotes endothelial cell adhesion to the extracellular matrix and angiogenesis....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	353156
UniProt	Q9QXT5
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 mouse EGFL7
Target-Kategorie	EGFL7
Application Verdünnung	IF(IF=1:100-500)