

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

Product Datasheet

LYVE-1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-1311R-BF350

Artikelname	LYVE-1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1311R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-1311R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-1311R-BF350-100,BSS-BS-1311R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	231-318/318
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Ligand-specific transporter trafficking between intracellular organelles (TGN) and the plasma membrane. Plays a role in autocrine regulation of cell growth mediated by growth regulators containing cell surface retention sequence binding (CRS). May ac...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	114332

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 LYVE-1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	LYVE-1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)