

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

Product Datasheet

Vascular Endothelial Growth Factor Receptor 3 (VEGF3, Flt4), Clone: [C28G5], Rabbit, Monoclonal USB-V2110-20J

Artikelname	Vascular Endothelial Growth Factor Receptor 3 (VEGF3, Flt4), Clone: [C28G5], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	USB-V2110-20J
Hersteller Artikelnummer	V2110-20J
Alternativnummer	USB-V2110-20J-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to residues surrounding Gly990 of human VEGF Receptor 3.
Produktbeschreibung	Vascular endothelial growth factor receptor 3 (VEGFR3) is a 195kD membrane receptor tyrosine kinase. VEGF receptors are characterized by the presence of seven extracellular immunoglobulin (Ig)-like domains followed by a membrane-spanning domain and a...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[C28G5]
UniProt	P35916
Reinheit	Purified

Formulierung

Supplied as a liquid in 10mM sodium HEPES, pH 7.5, 150mM sodium chloride, 0.1mg/ml BSA, <0.02% sodium azide, 50% glycerol.