

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

Product Datasheet

Vascular Endothelial Growth Factor (VEGF) (Biotin), Clone: [0.N.600], Mouse, Monoclonal USB-V2110-13A

Artikelname	Vascular Endothelial Growth Factor (VEGF) (Biotin), Clone: [0.N.600], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-V2110-13A
Hersteller Artikelnummer	V2110-13A
Alternativnummer	USB-V2110-13A-500
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Recombinant human VEGF121. Cellular Localization: Cytoplasmic, cell surface and extracellular matrix. MW of Antigen: 19-22kD (reduced).
Produktbeschreibung	VEGF (Vascular Endothelial Growth Factor) is a homodimeric, disulfide-linked glycoprotein involved in angiogenesis which promotes tumor progression and metastasis. It exhibits potent mitogenic and permeability inducing properties specific for the va...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[0.N.600]
Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with Biotin.