

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

Product Datasheet

CD62E/CD62P (LECAM, E-Selectin, Endothelial Leukocyte Adhesion Molecule), Clone: [5K272 1.2B6], Mouse, Monoclonal USB-C2415-13D

Artikelname	CD62E/CD62P (LECAM, E-Selectin, Endothelial Leukocyte Adhesion Molecule), Clone: [5K272 1.2B6], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-C2415-13D
Hersteller Artikelnummer	C2415-13D
Alternativnummer	USB-C2415-13D-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IHC, IP, WB
Immunogen	TNF stimulated human endothelial cells
Produktbeschreibung	CD62E represents the 97kD type I transmembrane glycoprotein E-selectin, also known as endothelial-leukocyte adhesion molecule-1 (ELAM-1). It is expressed on cytokine-stimulated endothelium, weakly on unactivated endothelium, and is absent on leukocyt...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[5K272 1.2B6]
UniProt	P16581
Reinheit	Purified.
Formulierung	Supplied as a liquid in 100mM borate buffered saline. pH 8.2.