

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

## Product Datasheet

### **CD54 (ICAM-1, Intercellular Adhesion Molecule 1, Human Rhinovirus Receptor, Precursor, BB2, Major Group Rhinovirus Receptor, P3.58), IgG1, Clone: [8.4A6], Mouse, Monoclonal USB-C2409-10E**

Artikelname	CD54 (ICAM-1, Intercellular Adhesion Molecule 1, Human Rhinovirus Receptor, Precursor, BB2, Major Group Rhinovirus Receptor, P3.58), IgG1, Clone: [8.4A6], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-C2409-10E
Hersteller Artikelnummer	C2409-10E
Alternativnummer	USB-C2409-10E-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Immunogen	Human endothelial cells
Produktbeschreibung	Human CD54 (ICAM-1) mediates cell adhesion by binding to the integrins CD11a/CD18 (LFA-1) and to CD11b/CD18 (Mac-1). CD54 expression on resting peripheral blood leukocytes is weak but is upregulated on activated T and B lymphocytes and monocytes. Fun...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[8.4A6]
Isotyp	IgG1

Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2, 0.5mg/ml gentamicin sulfate.