

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

Product Datasheet

CD166 (ALCAM, Activated Leukocyte Cell Adhesion Molecule), IgG1, Clone: [7H119], Mouse, Monoclonal USB-C2548-90M3

Artikelname	CD166 (ALCAM, Activated Leukocyte Cell Adhesion Molecule), IgG1, Clone: [7H119], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-C2548-90M3
Hersteller Artikelnummer	C2548-90M3
Alternativnummer	USB-C2548-90M3-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC
Immunogen	Human thymic epithelial cells
Produktbeschreibung	Human CD166 is a type 1 glycoprotein expressed on activated T cells, B cells and monocytes and appears to be the ligand for CD6 (1,2). Human CD166 may be important for activation of T cells. Applications: Suitable for use in Flow Cytometry, Immunohis...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[7H119]
Isotyp	IgG1
Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography from tissue culture supernatant

Formulierung

Supplied as a liquid in PBS, pH 7.5, 0.5mg/ml gentamicin sulfate.