

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

Product Datasheet

Macrophage Inflammatory Protein 1 alpha (MIP-1 alpha, CCL3, LD78 alpha) (Biotin), Clone: [8.PP.9], Mouse, Monoclonal USB-M1202-20-BIOTIN

Artikelname	Macrophage Inflammatory Protein 1 alpha (MIP-1 alpha, CCL3, LD78 alpha) (Biotin), Clone: [8.PP.9], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-M1202-20-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	M1202-20-Biotin
Alternativnummer	USB-M1202-20-BIOTIN-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Recombinant human Macrophage Inflammatory Protein-1 alpha, expressed in E. coli.
Produktbeschreibung	Both MIP-1 alpha and MIP-1 beta are structurally and functionally related CC chemokines. They participate in the host response to invading bacterial, viral, parasite and fungal pathogens by regulating the trafficking and activation state of selected ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[8.PP.9]
Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. Labeled with Biotin.