

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

## Product Datasheet

### **CD56 (NCAM-1, Neural Cell Adhesion Molecule), Clone: [ANC7C7], Mouse, Monoclonal USB-C2410-55C**

Artikelname	CD56 (NCAM-1, Neural Cell Adhesion Molecule), Clone: [ANC7C7], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-C2410-55C
Hersteller Artikelnummer	C2410-55C
Alternativnummer	USB-C2410-55C-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC
Immunogen	Recombinant human CD56 (truncated domains 1-4 only)
Produktbeschreibung	Human CD56 is an adhesion molecule from the Ig superfamily which is restricted to NK cells in the immune system. It is believed that NK cells form a first line of defense against tumor cells and cells infected with bacteria and viruses. Applications:...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ANC7C7]
Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2, 5% glycerol, 0.2% BSA, 0.05% sodium azide.