

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD66c Purified, Clone: [B6.2], Monoclonal EXB-11-863-C100

Artikelname	Anti-Hu CD66c Purified, Clone: [B6.2], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-863-C100
Hersteller Artikelnummer	11-863-C100
Alternativnummer	EXB-11-863-C100
Hersteller	EXBIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IP
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Extracts from human breast carcinoma cells
Produktbeschreibung	CD66c is a GPI-anchored glycoprotein capable of homophilic adhesion and heterophilic binding to CD66a-e, CD62E, and galectins. It is expressed on granulocytes and epithelial cells, and has potential applications in the detection of sites of infection...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[B6.2]
Isotyp	Mouse IgG1 kappa
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Target-Kategorie	CD66c
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 3-12 µg/ml