

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD85g Purified Low Endotoxin, Clone: [17G10.2], Monoclonal EXB-12-164-C100

Artikelname	Anti-Hu CD85g Purified Low Endotoxin, Clone: [17G10.2], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-12-164-C100
Hersteller Artikelnummer	12-164-C100
Alternativnummer	EXB-12-164-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FC
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	CD85g / ILT7 (immunoglobulin-like transcript 7) is a cell surface protein that is expressed on plasmacytoid dendritic cells (PDCs) and modulates the function of these cells in the immune response, such as the TLR-induced interferon production. It ass...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[17G10.2]
Isotyp	Mouse IgG1 kappa
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4
Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	CD85g

Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Functional application: Activation. Flow cytometry: Recommended dilution: 1-5 µg/ml