

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD84 Purified Low Endotoxin, Clone: [CD84.1.21], Monoclonal EXB-12-661-C100

Artikelname	Anti-Hu CD84 Purified Low Endotoxin, Clone: [CD84.1.21], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-12-661-C100
Hersteller Artikelnummer	12-661-C100
Alternativnummer	EXB-12-661-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FC, IP
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	CD84-transfected 300.19 cell line
Produktbeschreibung	CD84 is a highly glycosylated homophilic receptor of SLAM family. It is expressed on platelets and various types of leukocytes, especially following their activation. Ligation of CD84 leads to its phosphorylation on tyrosine residues within the cytop...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[CD84.1.21]
Isotyp	Mouse IgG2a kappa
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4

Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	CD84
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Functional application: Enhancement of CD3-induced IFN-gamma production. Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml