

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu CD87 Purified, Clone: [VIM5], Monoclonal EXB-11-792-C100

Artikelname	Anti-Hu CD87 Purified, Clone: [VIM5], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-792-C100
Hersteller Artikelnummer	11-792-C100
Alternativnummer	EXB-11-792-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	human myeloid cell line THP-1
Produktbeschreibung	CD87, the urokinase plasminogen activator receptor (UPAR), is a GPI-anchored single chain glycoprotein of a 50-68 kDa, which is expressed on granulocytes, monocytes/macrophages, dendritic cells, endothelial cells, fibroblasts and keratinocytes. The u...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[VIM5]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD87
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml