

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu CD71 Purified, Clone: [MEM-189], Monoclonal EXB-11-353-C025

Artikelname	Anti-Hu CD71 Purified, Clone: [MEM-189], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-353-C025
Hersteller Artikelnummer	11-353-C025
Alternativnummer	EXB-11-353-C025
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB, FC, IP
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	KG1 human acute myelogenous leukaemia cell line
Produktbeschreibung	CD71 (transferrin receptor) is a type II transmembrane glycoprotein expressed as homodimer in erythroid blood cell line and in activated leukocytes. Upon binding of holotransferrin (complex of transferrin and iron ions), CD71 is internalized by clath...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MEM-189]
Isotyp	IgG1
Puffer	Tris buffered saline (TBS), pH 8.0, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 2 µg/ml. Western blotting: Non-reducing conditions.