

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Antibody to CD71 / Transferrin Receptor (TFRC)(Clone : TFRC/1059), Clone: [TFRC/1059], Mouse ABI-36-1716**

Artikelname	Monoclonal Antibody to CD71 / Transferrin Receptor (TFRC)(Clone : TFRC/1059), Clone: [TFRC/1059], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1716
Hersteller Artikelnummer	36-1716
Alternativnummer	ABI-36-1716-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human TFRC protein
Produktbeschreibung	It recognizes a ~90-95kDa protein which is identified as cell surface transferrin receptor (CD71), a disulfide-bonded homodimeric glycoprotein of 180-190kDa. This MAb is highly specific to CD71 and shows no cross-reaction with other related proteins....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[TFRC/1059]
NCBI	<a href="#">7037</a>
UniProt	<a href="#">P02786</a>

Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	CD71 / Transferrin Receptor (TFRC)
Application Verdünnung	Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml),