

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

Product Datasheet

Monoclonal Antibody to CD98 (SLC3A2)(Clone : UM7F8), Clone: [UM7F8], Mouse ABI-36-1684

Artikelname	Monoclonal Antibody to CD98 (SLC3A2)(Clone : UM7F8), Clone: [UM7F8], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1684
Hersteller Artikelnummer	36-1684
Alternativnummer	ABI-36-1684-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Molt 13 T cell line
Produktbeschreibung	CD98 exists as a heterodimer containing a disulphide-linked glycosylated heavy chain and a non-glycosylated light chain. It is a member of the solute carrier family and encodes a cell surface, transmembrane protein. The protein exists as the heavy cha...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[UM7F8]
NCBI	6520
UniProt	P08195

Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	CD98 (SLC3A2)
Application Verdünnung	Comitogenic with soluble anti-CD2 and immobilized anti-CD3 mAbs, Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml),