

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

Product Datasheet

**Transferrin Receptor (CD71, TR, Tfr, TfnrR), IgG1, Clone: [454A12], Mouse,
Monoclonal
USB-T8199-14**

Artikelname	Transferrin Receptor (CD71, TR, Tfr, TfnrR), IgG1, Clone: [454A12], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T8199-14
Hersteller Artikelnummer	T8199-14
Alternativnummer	USB-T8199-14-50,USB-T8199-14-250
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Immunogen	Human transferrin receptor protein
Produktbeschreibung	Transferrin receptor is a 190kD Type II membrane glycoprotein which consists of two subunits of 95kD. It is expressed on activated lymphocytes, macrophages and monocytes. It binds Fe (Apo) transferrin. The gene coding for the antigen is located on th...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[454A12]
Isotyp	IgG1
Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in 0.1M Tris HCl, pH 7.5.