

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

Product Datasheet

CD14 antibody [MEM-18] (Biotin), IgG1, Mouse, Monoclonal GTX78274

Artikelname	CD14 antibody [MEM-18] (Biotin), IgG1, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX78274
Hersteller Artikelnummer	GTX78274
Alternativnummer	GTX78274-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	A crude mixture of human urinary proteins precipitated by ammonium sulphate from the urine of a patient suffering from proteinuria.
Konjugation	Biotin
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[MEM-18]
Molekulargewicht	40
Isotyp	IgG1

Sensitivitaet	This antibody reacts with CD14, a 53-55 kDa GPI (glycosylphosphatidylinositol)-linked membrane glycoprotein expressed on monocytes, macrophages and weakly on granulocytes, also expressed by most tissue macrophages. In human, the epitope recognized by MEM-
NCBI	929
UniProt	P08571
Puffer	PBS, 15mM Sodium azide.
Formulierung	Liquid