

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

## Product Datasheet

### **CD147 antibody [MEM-M6/1] (Azide free), IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX75485**

Artikelname	CD147 antibody [MEM-M6/1] (Azide free), IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX75485
Hersteller Artikelnummer	GTX75485
Alternativnummer	GTX75485-500
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	CD147Rg, consisting of the cDNA coding for the extracellular region of human CD147.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[MEM-M6/1]
Molekulargewicht	42
Isotyp	IgG1

Sensitivitaet	Epitope mapping indicates that clone MEM-M6/1 binds to an epitope within the distal Ig-like C-2 type domai
NCBI	<a href="#">682</a>
UniProt	<a href="#">P35613</a>
Puffer	PBS, no preservative.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	FACS: 1/10-1/50. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.