

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

## Product Datasheet

### CD38 antibody [HIT2] (APC), IgG1, Mouse, Monoclonal GTX80117

Artikelname	CD38 antibody [HIT2] (APC), IgG1, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX80117
Hersteller Artikelnummer	GTX80117
Alternativnummer	GTX80117-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human thymocytes in foetus
Konjugation	APC
Produktbeschreibung	The HIT2 antibody is specific for human CD38, a 45 kD type II transmembrane glycoprotein expressed on thymocytes, activated T and B cells, and monocytes as well as other non-hematopoietic cells. CD38 is an ectoenzyme that functions to catalyze the sy...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.05 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[HIT2]

Molekulargewicht	34
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">952</a>
UniProt	<a href="#">P28907</a>
Puffer	10mM NaH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> , 150mM NaCl, 0.1% Gelatin, 0.09% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	FACS: 0.25 µg (5 µl) for 105-108 cells in 100 µl sample per test. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.