

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

## Product Datasheet

### CD11c antibody [N418], IgG2, Unconjugated, Hamster, Monoclonal GTX74940

Artikelname	CD11c antibody [N418], IgG2, Unconjugated, Hamster, Monoclonal
Artikelnummer	GTX74940
Hersteller Artikelnummer	GTX74940
Alternativnummer	GTX74940-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Hamster
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, ICC, IHC-Fr, IHC-P, IP, NeA
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse spleen dendritic cells.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The N418 antibody reacts with mouse CD11c, also known as integrin alphaalpha X. This 150 kDa cell surface glycoprotein is part of a family of integrin alphareceptors that mediate adhesion between cells (cell-cell) and components of the extracellular ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[N418]

Molekulargewicht	129
Isotyp	IgG2
NCBI	<a href="#">16411</a>
UniProt	<a href="#">Q9QXH4</a>
Puffer	10mM NaH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> , 150mM NaCl, 0.09% Sodium azide.
Formulierung	Liquid