

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

## Product Datasheet

### CD1c Antibody, IgG1, Clone: [CD1C/1603], Mouse, Monoclonal NBT-911-MSM1-P0

Artikelname	CD1c Antibody, IgG1, Clone: [CD1C/1603], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-911-MSM1-P0
Hersteller Artikelnummer	911-MSM1-P0
Alternativnummer	NBT-911-MSM1-P0-20,NBT-911-MSM1-P0-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human CD1c protein
Produktbeschreibung	The CD1 multigene family encodes five forms of the CD1 T-cell surface glycoprotein in human, designated CD1A, 1B, 1C, 1D and 1E. CD1, a type 1 membrane protein, has structural similarity to the MHC class I antigen and has been shown to present lipid ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[CD1C/1603]
Molekulargewicht	43kDa
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">911</a>

UniProt	<a href="#">P29017</a>
Formulierung	200ug/ml of Ab Purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml.
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	ELISA (For coating, order Ab without BSA), Optimal dilution for a specific application should be determined.