

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

## Product Datasheet

### **Glycophorin A / CD235a (Erythrocyte Marker) Antibody, IgG1, Clone: [JC159], Mouse, Monoclonal NBT-2993-MSM7-P1**

Artikelname	Glycophorin A / CD235a (Erythrocyte Marker) Antibody, IgG1, Clone: [JC159], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-2993-MSM7-P1
Hersteller Artikelnummer	2993-MSM7-P1
Alternativnummer	NBT-2993-MSM7-P1-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Formalin fixed membrane from a Hairy cell leukemia
Produktbeschreibung	Recognizes a sialoglycoprotein of 39kDa, identified as glycophorin A (GPA). It is present on red blood cells (RBC) and erythroid precursor cells. It has been shown that glycophorin acts as the receptor for Sandei virus and parvovirus. Glycophorins A ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[JC159]
Molekulargewicht	39kDa
Isotyp	IgG1

NCBI	<a href="#">2993</a>
UniProt	<a href="#">P02724</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.