

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

## Product Datasheet

### LY75/DEC-205 Antibody / CD205, Clone: [CD205/3720], Mouse, Monoclonal NSJ-V9671-20UG

Artikelname	LY75/DEC-205 Antibody / CD205, Clone: [CD205/3720], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NSJ-V9671-20UG
Hersteller Artikelnummer	V9671-20UG
Alternativnummer	NSJ-V9671-20UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 1006-1130 was used as the immunogen for the LY75/DEC-205 antibody.
Produktbeschreibung	DEC-205 (LY75, lymphocyte antigen 75, GP200-MR6) is a 1,695 residue (mature form) multi-lectin receptor that belongs to the MMR (macrophage mannose receptor) family of multidomain molecules. MMR family molecules mediate membrane receptor targeting to...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[CD205/3720]
UniProt	<a href="#">O60449</a>
Reinheit	Protein A/G affinity

Formulierung	0.2 mg/ml in 1X PBS with 0.1 mg/ml BSA (US sourced), 0.05% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Immunohistochemistry (FFPE): 1-2ug/ml
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the LY75/DEC-205 antibody should be determined by the researcher.