

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

Product Datasheet

Recombinant Ubiquitin (Autophagy Marker) Antibody, IgG1, Clone: [rFPM1], Mouse, Monoclonal NBT-7314-MSM10-P0

Artikelname	Recombinant Ubiquitin (Autophagy Marker) Antibody, IgG1, Clone: [rFPM1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-7314-MSM10-P0
Hersteller Artikelnummer	7314-MSM10-P0
Alternativnummer	NBT-7314-MSM10-P0-20
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Ubiquitin conjugated with glutaraldehyde crosslinked to keyhole limpet hemocyanin (KLH).
Produktbeschreibung	Ubiquitin, a small protein consisting of 76 amino acids, has been found in all eukaryotic cells studied. It is one of the most conserved proteins known. Ubiquitin is required for ATP-dependent, nonlysosomal intracellular protein degradation, which el...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[rFPM1]
Molekulargewicht	9kDa

Isotyp	IgG1
NCBI	7314
UniProt	P0CG47
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.