

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

Product Datasheet

Recombinant Ubiquitin (Autophagy Marker) Antibody, IgG2b, Clone: [rUBB/9476], Mouse, Monoclonal NBT-7314-MSM7-P1

Artikelname	Recombinant Ubiquitin (Autophagy Marker) Antibody, IgG2b, Clone: [rUBB/9476], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-7314-MSM7-P1
Hersteller Artikelnummer	7314-MSM7-P1
Alternativnummer	NBT-7314-MSM7-P1-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment of human Ubiquitin protein (around aa 1-119) (exact sequence is proprietary)
Produktbeschreibung	Ubiquitin is a highly conserved and plays an essential role in the ubiquitin-proteasome pathway. In ubiquitination process, it is first activated by forming a thiol-ester complex with the activation component E1, which is then transferred to ubiquiti...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[rUBB/9476]
Molekulargewicht	9kDa

Isotyp	IgG2b
NCBI	7314
UniProt	P62979
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.