

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

Product Datasheet

Mouse anti HA Tag, conjugated with agarose, IgG2b, Clone: [12CA5], Agarose, Monoclonal NMB-X1029

Artikelname	Mouse anti HA Tag, conjugated with agarose, IgG2b, Clone: [12CA5], Agarose, Monoclonal
Artikelnummer	NMB-X1029
Hersteller Artikelnummer	X1029
Alternativnummer	NMB-X1029
Hersteller	NordicMubio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP
Spezies Reaktivität	Guinea Pig
Konjugation	Agarose
Produktbeschreibung	A nine amino acid sequence derived from the viral hemagglutinin is frequently incorporated into recombinant proteins as an expression tag. Clone 12CA5 anti-HA is useful for immunoprecipitation of these proteins....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	See vial for concentration
Klon-Bezeichnung	[12CA5]
Isotyp	IgG2b

UniProt	Q3TBD2
Puffer	Provided as 2x slurry (0.5 ml of settled gel) containing 20 mM sodium phosphate, 150 mM sodium chloride, pH 7.5, 0.08% sodium azide
Quelle	Balb/C mice were immunized with a 9 amino acid peptide of influenza virus hemagglutinin
Anwendungsbeschreibung	Use 25µl of slurry/100µg of lysate for immunoprecipitation. Optimal concentration should be evaluated by serial dilutions.