

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

Product Datasheet

O-GlcNAc monoclonal antibody, clone 9H6 (ATTO 594), IgM, Clone: [9H6], ATTO-594, Mouse, Monoclonal ABN-MAB19212

Artikelname	O-GlcNAc monoclonal antibody, clone 9H6 (ATTO 594), IgM, Clone: [9H6], ATTO-594, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABN-MAB19212
Hersteller Artikelnummer	MAB19212
Alternativnummer	ABN-MAB19212-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, WB
Immunogen	Synthetic beta-O-Linked N-Acetylglucosamine conjugated to Keyhole Limpet Hemocyanin (KLH).
Konjugation	ATTO-594
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody raised against synthetic peptide of O-GlcNAc....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[9H6]
Isotyp	IgM
Puffer	In PBS, pH 7.4 (50% glycerol, 0.09% sodium azide).

Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	ELISA (1:1000)Immunocytochemistry (1:50)Immunofluorescence (1:50)Western Blot (1:1000)The optimal working dilution should be determined by the end user.