

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

Product Datasheet

Methylglyoxal monoclonal antibody, clone 9E7 (ATTO 594), IgG2a, Clone: [9E7], ATTO-594, Mouse, Monoclonal ABN-MAB19320

Artikelname	Methylglyoxal monoclonal antibody, clone 9E7 (ATTO 594), IgG2a, Clone: [9E7], ATTO-594, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABN-MAB19320
Hersteller Artikelnummer	MAB19320
Alternativnummer	ABN-MAB19320-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic Methylglyoxal modified Keyhole Limpet Hemocyanin (KLH).
Konjugation	ATTO-594
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody raised against synthetic Methylglyoxal (MG)....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[9E7]
Isotyp	IgG2a
Puffer	In PBS, pH 7.4 (50% glycerol, 0.09% sodium azide).

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