

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

Product Datasheet

4-Hydroxynonenal monoclonal antibody, clone 12F7 (ATTO 488), IgG1, Clone: [12F7], ATTO-488, Mouse, Monoclonal ABN-MAB19282

Artikelname	4-Hydroxynonenal monoclonal antibody, clone 12F7 (ATTO 488), IgG1, Clone: [12F7], ATTO-488, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABN-MAB19282
Hersteller Artikelnummer	MAB19282
Alternativnummer	ABN-MAB19282-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic 4-Hydroxynonenal modified Keyhole Limpet Hemocyanin (KLH).
Konjugation	ATTO-488
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody raised against synthetic 4-Hydroxynonenal (4-HNE)....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[12F7]
Isotyp	IgG1

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.