

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

Product Datasheet

Hexanoyl-Lysine adduct monoclonal antibody, clone 5D9 (RPE), IgG1, Clone: [5D9], Mouse, Monoclonal ABN-MAB19268

Artikelname	Hexanoyl-Lysine adduct monoclonal antibody, clone 5D9 (RPE), IgG1, Clone: [5D9], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABN-MAB19268
Hersteller Artikelnummer	MAB19268
Alternativnummer	ABN-MAB19268-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IF, WB
Immunogen	Synthetic Hexanoyl modified Keyhole Limpet Hemocyanin (KLH).
Konjugation	RPE
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody raised against synthetic Hexanoyl-Lysine adduct (HEL)....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[5D9]
Isotyp	IgG1
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.
------------------------	---