

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

Product Datasheet

HLA-G monoclonal antibody, clone 5A6G7 (Biotin), IgG1, Clone: [5A6G7], Mouse, Monoclonal ABN-MAB4486

Artikelname	HLA-G monoclonal antibody, clone 5A6G7 (Biotin), IgG1, Clone: [5A6G7], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABN-MAB4486
Hersteller Artikelnummer	MAB4486
Alternativnummer	ABN-MAB4486-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide (conjugated with OVA) corresponding to C-terminus of human soluble HLA-G5 and HLA-G6.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody raised against synthetic peptide HLA-G....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[5A6G7]
Isotyp	IgG1

UniProt	3135
Puffer	In PBS, pH 7.4 (0.09% sodium azide)
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	HLA-G
Application Verdünnung	Western blot (1:1000)The optimal working dilution should be determined by the end user.