

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

Product Datasheet

HLA-G monoclonal antibody, clone 2A12 (FITC), IgG1, Clone: [2A12], Mouse, Monoclonal ABN-MAB4488

Artikelname	HLA-G monoclonal antibody, clone 2A12 (FITC), IgG1, Clone: [2A12], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABN-MAB4488
Hersteller Artikelnummer	MAB4488
Alternativnummer	ABN-MAB4488-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, 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	FITC
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody raised against synthetic peptide HLA-G....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[2A12]

Isotyp	IgG1
UniProt	3135
Puffer	In PBS, pH 7.4 (0.09% sodium azide)
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	HLA-G
Application Verdünnung	Flow Cytometry (5 ug/mL)The optimal working dilution should be determined by the end user.