

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

## Product Datasheet

### **HLA-G monoclonal antibody, clone 87G (Biotin), IgG2a, Clone: [87G], Mouse, Monoclonal ABN-MAB5092**

Artikelname	HLA-G monoclonal antibody, clone 87G (Biotin), IgG2a, Clone: [87G], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABN-MAB5092
Hersteller Artikelnummer	MAB5092
Alternativnummer	ABN-MAB5092-100
Hersteller	Abnova
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	HLA-B27 transgenic mice were immunized with H-2 identical murine cells transfected with and expressing genes encoding HLA-G and human beta2-microglobulin.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody raised against HLA-G....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[87G]
Isotyp	IgG2a

UniProt	3135
Puffer	In PBS, pH 7.4 (0.09% sodium azide)
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	HLA-G
Application Verdünnung	Flow Cytometry (1:500)The optimal working dilution should be determined by the end user.