

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

Product Datasheet

HLA-G (Major Histocompatibility Complex, class I, G) Antibody, IgG1, Clone: [HLAG/7749], Mouse, Monoclonal NBT-3135-MSM9-P1ABX

Artikelname	HLA-G (Major Histocompatibility Complex, class I, G) Antibody, IgG1, Clone: [HLAG/7749], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-3135-MSM9-P1ABX
Hersteller Artikelnummer	3135-MSM9-P1ABX
Alternativnummer	NBT-3135-MSM9-P1ABX-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment (around aa1-200) of human HLAG protein (exact sequence is proprietary)
Produktbeschreibung	Major histocompatibility complex (MHC), human leukocyte antigen (HLA) molecules are cell-surface receptors that bind foreign peptides and present them to T lymphocytes. MHC class I molecules consist of two polypeptide chains, an a or heavy chain, and...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[HLAG/7749]
Molekulargewicht	39kDa

Isotyp	IgG1
NCBI	3135
UniProt	P17693
Formulierung	200ug/ml of Ab purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml.