

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

Product Datasheet

HLA-DR antibody [LN3] (PE-Cy7), IgG2b, PE/Cy7, Mouse, Monoclonal GTX01489-10

Artikelname	HLA-DR antibody [LN3] (PE-Cy7), IgG2b, PE/Cy7, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX01489-10
Hersteller Artikelnummer	GTX01489-10
Alternativnummer	GTX01489-10-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	PE/Cy7
Produktbeschreibung	The LN3 antibody reacts with a member of the human MHC Class II antigens, HLA-DR. The HLA-DR antigen is expressed on human antigen presenting cells including B lymphocytes, monocytes, macrophages, dendritic cells, and activated T lymphocytes. HLA-DR ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.025 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[LN3]
Isotyp	IgG2b

NCBI	3122
UniProt	Q30154 , P01912 , P01911 , Q29974 , P79483 , P01903 , P13762
Puffer	10mM NaH ₂ PO ₄ , 150mM NaCl, 0.1% Gelatin, 0.09% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	FCM: 0.125 µg (5 µl) for 10 ⁵ -10 ⁸ cells in 100 µl sample per test. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.