

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

Product Datasheet

Anti-HLA-A2 Purified Azide Free, Clone: [BB7.2], Monoclonal EXB-10-556-C100

Artikelname	Anti-HLA-A2 Purified Azide Free, Clone: [BB7.2], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-10-556-C100
Hersteller Artikelnummer	10-556-C100
Alternativnummer	EXB-10-556-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IP
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	HLA-A2 solubilised by papain
Produktbeschreibung	HLA-A2 (44 kDa) is the most frequent HLA-A allele in human ethnic populations. HLA-A, together with HLA-B and HLA-C, represent human HLA class I major histocompatibility (MHC) antigens. These intrinsic membrane glycoproteins are expressed on nucleate...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[BB7.2]
Isotyp	Mouse IgG2b
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	HLA-A2
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1 µg/ml.