

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

Product Datasheet

Anti-Hu SIGLEC10 Purified, Clone: [5G6], Monoclonal EXB-11-932-C100

Artikelname	Anti-Hu SIGLEC10 Purified, Clone: [5G6], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-932-C100
Hersteller Artikelnummer	11-932-C100
Alternativnummer	EXB-11-932-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IP
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	SIGLEC10 extracellular domain fused with human IgG1 Fc fragment
Produktbeschreibung	SIGLEC10 is a CD33-related receptor of sialoglycans, expressed on eosinophils, monocytes, a subpopulation of NK cells, and at lower level on B cells. Its murine ortholog is Siglec G. SIGLEC10 seems to act as an immunomodulatory receptor, which binds ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[5G6]
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Target-Kategorie	SIGLEC10