

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

Product Datasheet

Anti-Hu SIGLEC8 Purified, Clone: [7C9], Monoclonal EXB-11-846-C100

Artikelname	Anti-Hu SIGLEC8 Purified, Clone: [7C9], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-846-C100
Hersteller Artikelnummer	11-846-C100
Alternativnummer	EXB-11-846-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IP
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Extracellular domain of human SIGLEC8 fused with Fc fragment of human IgG1
Produktbeschreibung	SIGLEC8 is a sialic acid binding lectin similar to CD33. In its cytoplasmic comain it contains an immunoreceptor tyrosine-based inhibitory motif (ITIM), and a motive similar to a binding site for SLAM-associated protein. SIGLEC8 is expressed e.g. in ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[7C9]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Target-Kategorie	SIGLEC8
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml