

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

Product Datasheet

Anti-Hu C5aR2 Purified, Clone: [1D9-M12], Monoclonal EXB-11-880-C100

Artikelname	Anti-Hu C5aR2 Purified, Clone: [1D9-M12], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-880-C100
Hersteller Artikelnummer	11-880-C100
Alternativnummer	EXB-11-880-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	L1.2 cells transfected with human C5aR2
Produktbeschreibung	C5aR2, also known as C5L2, is one of two receptors for C5a (anaphylatoxin). It is coexpressed with C5aR1 (CD88) in neutrophils, as well as e.g. in mast cells, astrocytes, or macrophages, and seems to have both pro-inflammatory and anti-inflammatory r...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[1D9-M12]
Isotyp	Mouse IgG2a kappa
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Target-Kategorie	C5aR2

Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 2-6 µg/ml