

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

Product Datasheet

Anti-NTAL Purified, Clone: [NAP-07], Monoclonal EXB-11-374-C025

Artikelname	Anti-NTAL Purified, Clone: [NAP-07], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-374-C025
Hersteller Artikelnummer	11-374-C025
Alternativnummer	EXB-11-374-C025
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB, IP, FC, ICC
Spezies Reaktivität	Mouse, Human
Immunogen	Recombinant cytoplasmic domain (aa 91-243) of human NTAL.
Produktbeschreibung	NTAL (non-T cell activation linker), also known as LAB (linker for activation of B cells), is a 30 kDa double-palmitoylated transmembrane adaptor protein expressed by B cells, NK cells, mast cells and macrophages. It is a negative regulator of early ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[NAP-07]
Isotyp	IgG1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Western blotting: Recommended dilution: 2 µg/ml, incubation 60 min, positive control: RAMOS human lymphoma cell line, negative control: HeLa human cervix carcinoma cell line, non-reducing conditions, 12% separating SDS-PAGE gel. Flow cytometry: Intra