

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

Product Datasheet

Anti-NTAL Purified, Clone: [NAP-03], Monoclonal EXB-11-373-C100

Artikelname	Anti-NTAL Purified, Clone: [NAP-03], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-373-C100
Hersteller Artikelnummer	11-373-C100
Alternativnummer	EXB-11-373-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Peptide corresponding to aa 196-212 of human NTAL coupled to KLH.
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-03]
Isotyp	Mouse IgG2a
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	NTAL
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Immunohistochemistry (paraffin sections): Recommended dilution: 5 µg/ml, positive tissue: tonsil, germinal center. Western blotting: Recommended dilution: 1-2 µg/ml, incubation 60 min, positive control: RAMOS human lymphoma cell line, non-reducing co