

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

Product Datasheet

Anti-SHIP1 Purified, Clone: [SHIP-01], Monoclonal EXB-11-524-C100

Artikelname	Anti-SHIP1 Purified, Clone: [SHIP-01], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-524-C100
Hersteller Artikelnummer	11-524-C100
Alternativnummer	EXB-11-524-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Peptide corresponding to a sequence within N-terminal domain of human SHIP-1.
Produktbeschreibung	SHIP-1 (SH2 domain containing inositol phosphatase-1) is a 5´inositol phosphatase that regulates cell responses in lymphocytes and myeloid cells by hydrolyzing the second messenger PI(3,4,5) trisphosphate. SHIP-1 is recruited upon engagement of both ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[SHIP-01]
Isotyp	Mouse IgG2a
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	SHIP1
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Intracellular staining, recommended dilution: 2-5 µg/ml, positive control: human blood leukocytes. Western blotting: Positive control: RAMOS human cell line, reducing conditions.