

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

Product Datasheet

Anti-ZAP70 Purified, Clone: [ZAP-03], Monoclonal EXB-11-488-C100

Artikelname	Anti-ZAP70 Purified, Clone: [ZAP-03], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-488-C100
Hersteller Artikelnummer	11-488-C100
Alternativnummer	EXB-11-488-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Bacterially expressed fusion protein representing C-terminal part (160 amino acids) of human ZAP70 with histidine tag
Produktbeschreibung	The ZAP70 (zeta-associated protein of 70 kDa) tyrosine kinase was identified as a tyrosine phosphoprotein that associates with TCR zeta subunit and undergoes tyrosine phosphorylation following TCR stimulation. ZAP70 is a Syk family tyrosine kinase pr...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[ZAP-03]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	ZAP70
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Intracellular staining, recommended dilution: 2-5 µg/ml, positive control: HPB-ALL human peripheral blood T cell leukemia cell line. Western blotting: Recommended dilution: 0.5-2 µg/ml.