

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

Product Datasheet

Anti-ZAP70 Purified, Clone: [1E7.2], Monoclonal EXB-11-665-C100

Artikelname	Anti-ZAP70 Purified, Clone: [1E7.2], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-665-C100
Hersteller Artikelnummer	11-665-C100
Alternativnummer	EXB-11-665-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A KLH-coupled peptide corresponding to amino acids 282-307 of human ZAP70
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	[1E7.2]
Isotyp	Mouse IgG1 kappa
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: Recommended dilution for purified antibody: 1 µg/ml, intracellular staining. Recommended protocol for primary antibody conjugates using ADG Fix and Perm kit: 1) Add 50 µl peripheral blood to a 5 ml FACS tube, 2) Proceed surface staining w