

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

## Product Datasheet

### **ZAP70 (Chronic Lymphocytic Leukemia Marker)(ZAP70/2047), CF405S conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [ZAP70/2047], Mouse, Monoclonal BOT-BNC042047-500**

Artikelname	ZAP70 (Chronic Lymphocytic Leukemia Marker)(ZAP70/2047), CF405S conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [ZAP70/2047], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC042047-500
Hersteller Artikelnummer	BNC042047-500
Alternativnummer	BOT-BNC042047-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment (around aa 247-382) of human ZAP70 protein (exact sequence is proprietary)
Konjugation	CF405S
Produktbeschreibung	ZAP70 is a 70 kDa protein tyrosine kinase found in T-cells and natural killer cells. Control of this protein translation is via the IgVH gene. ZAP70 protein is expressed in leukemic cells of approximately 25% of chronic lymphocytic leukemia (CLL) cas...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[ZAP70/2047]
Molekulargewicht	70 kDa
UniProt	<a href="#">P43403</a>
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal