

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

Product Datasheet

ZAP70 antibody, Clone: [ZAP70/528 + 2F3.2], Unconjugated, Monoclonal BYT-ORB388789

Artikelname	ZAP70 antibody, Clone: [ZAP70/528 + 2F3.2], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB388789
Hersteller Artikelnummer	orb388789
Alternativnummer	BYT-ORB388789-100
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human ZAP70 protein (ZAP70/528), Recombinant ZAP-70 protein including residues 1-254 and encompassing SH2 domains of human ZAP70 (2F3.2)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse monoclonal antibody to ZAP70...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Purified Ab with BSA and Azide at 200ug/ml
Klon-Bezeichnung	[ZAP70/528 + 2F3.2]
Molekulargewicht	70kDa
UniProt	P43403

Puffer	200ug/ml of Ab Purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% rAlbumin & 0.05% azide. Also available WITHOUT rAlbumin & azide at 1.0mg/ml.
Formulierung	200ug/ml of Ab Purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% rAlbumin & 0.05% azide.
Target-Kategorie	ZAP70
Application Verdünnung	FACS: 0.5-1 µg/million cells, IF/ICC: 0.5-1 µg/ml, IHC-P: 0.5-1 µg/ml
Anwendungsbeschreibung	ZAP70 (Chronic Lymphocytic Leukemia Marker)