

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

Product Datasheet

Tal1(BTL73), 0.2mg/mL, Clone: [BTL73], Mouse, Monoclonal BOT-BNUB2852-500

Artikelname	Tal1(BTL73), 0.2mg/mL, Clone: [BTL73], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUB2852-500
Hersteller Artikelnummer	BNUB2852-500
Alternativnummer	BOT-BNUB2852-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, EMSA, FC, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human full-length TAL1 protein
Produktbeschreibung	Activation of TAL1 characterizes up to 60% of cases of human T cell acute lymphoblastic leukemia, making it the most frequent gain-of-function mutation observed in this disorder. TAL1 (also designated SCL) is a serine phosphoprotein and basic helix-l...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[BTL73]
Molekulargewicht	42 kDa
UniProt	P17542

Puffer	PBS, 0.05% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal
Anwendungsbeschreibung	ELISA: For coating, order antibody without BSA, Western blot 0.5-1.0 ug/mL, Optimal dilution for a specific application should be determined. Higher concentration may be required for direct detection using primary antibody conjugates than for indirect detection with secondary antibody