

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

Product Datasheet

MLLT1 Rabbit pAb, Polyclonal ABB-A18333

Artikelname	MLLT1 Rabbit pAb, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A18333
Hersteller Artikelnummer	A18333
Alternativnummer	ABB-A18333-20UL,ABB-A18333-100UL,ABB-A18333-500UL,ABB-A18333-1000UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).This information is considered to be commercially sensitive.
Produktbeschreibung	Predicted to be involved in regulation of transcription, DNA-templated. Predicted to act upstream of or within negative regulation of protein kinase activity. Located in cytosol, fibrillar center, and nucleoplasm. Part of transcription elongation fac...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	62kDa
NCBI	4298
UniProt	Q03111

Reinheit	Affinity purification
Sequenz	KTSKPHKVTKEHRERPRKDSESKSSSKELEREQAKSSKDTSRKLGEGRLPKEE KAPPPKAAFKEPKMALKETKLESTSPKG
Target-Kategorie	MLLT1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:2000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human,Mouse,Rat. ResearchArea: Epigenetics Nuclear Signaling,Chromatin Remodeling. Shipping: Ice Bag