

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

## Product Datasheet

### Tal1 Antibody, IgG1, Clone: [BTL73], Mouse, Monoclonal NBT-6886-MSM2-P0

Artikelname	Tal1 Antibody, IgG1, Clone: [BTL73], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-6886-MSM2-P0
Hersteller Artikelnummer	6886-MSM2-P0
Alternativnummer	NBT-6886-MSM2-P0-20,NBT-6886-MSM2-P0-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
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
Klon-Bezeichnung	[BTL73]
Molekulargewicht	42kDa
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">6886</a>

UniProt	<a href="#">P17542</a>
Formulierung	200ug/ml of Ab Purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA at 1.0mg/ml.
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	ELISA (For coating, order antibody without BSA), Western Blot (1-2ug/ml), Optimal dilution for a specific application should be determined.