

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

Product Datasheet

Tal1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit BSS-BS-9428R-BF488

Artikelname	Tal1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9428R-BF488
Hersteller Artikelnummer	BS-9428R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-9428R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	185-300/331
Konjugation	AbFluor 488
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	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Tal1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Tal1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)