

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

Product Datasheet

AF 4 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-5958R-BIOTIN

Artikelname	AF 4 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-5958R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-5958R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-5958R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Proto-oncogene AF-4 (or FEL) is a product of a chromosomal aberration of the human gene AFF1, which is associated with acute leukemias. The fusion of AF-4 on chromosome band 4q21 with the mixed lineage leukemia (MLL or HRX) gene on 11q23 results in a...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4299
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human AF 4 protein

Target-Kategorie	AF 4
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)