

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

Product Datasheet

AF10 Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-3696R-PE-CY5.5

Artikelname	AF10 Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3696R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-3696R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-3696R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	PE/Cy5.5
Produktbeschreibung	A chromosomal aberration involving MLLT10 is associated with acute leukemias. Translocation t(10,11)(p12,q23) with MLL/HRX. The result is a rogue activator protein.A chromosomal aberration involving MLLT10 is associated with diffuse histiocytic lymph...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	8028
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 AF10/MLLT10
Target-Kategorie	AF10
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100)