

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

Product Datasheet

phospho-c-Abl (Thr754 + Thr735) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-10356R-BF594

Artikelname	phospho-c-Abl (Thr754 + Thr735) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10356R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-10356R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-10356R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	The c Abl proto oncogene encodes a protein tyrosine kinase that is located in the cytoplasm and nucleus. In chronic myelogenous leukemia and in a subset of acute lymphoblastic leukemias, the c Abl proto oncogene undergoes a (9,22) chromosomal translo...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	25
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human c-Abl isoform b around the phosphorylation site of Thr754
Target-Kategorie	phospho-c-Abl (Thr754 + Thr735)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)