

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

Product Datasheet

phospho-c-ABL (Tyr204) Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-10353R-BIOTIN

Artikelname	phospho-c-ABL (Tyr204) Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10353R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-10353R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-10353R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
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 (pH 7.4) 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 Tyr204
Target-Kategorie	phospho-c-ABL (Tyr204)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)