

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

Product Datasheet

Phospho-c-Kit (Tyr721) Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit BSS-BS-3242R-RBITC

Artikelname	Phospho-c-Kit (Tyr721) Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3242R-RBITC
Hersteller Artikelnummer	bs-3242R-RBITC
Alternativnummer	BSS-BS-3242R-RBITC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	RBITC
Produktbeschreibung	Tyrosine-protein kinase that acts as cell-surface receptor for the cytokine KITLG/SCF and plays an essential role in the regulation of cell survival and proliferation, hematopoiesis, stem cell maintenance, gametogenesis, mast cell development, migrat...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3815
UniProt	P10721

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-Kit around the phosphorylation site of Tyr721
Target-Kategorie	Phospho-c-Kit (Tyr721)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)