

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

## Product Datasheet

### c-Kit Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-10005R

Artikelname	c-Kit Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10005R
Hersteller Artikelnummer	bs-10005R
Alternativnummer	BSS-BS-10005R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
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	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/27284337">3815</a>
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/27284337 target=_blank rel=nofollow>27284337

UniProt	<a href="#">P10721</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human c-Kit
Target-Kategorie	c-Kit
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)