

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

## Product Datasheet

### RNF74 Polyclonal Antibody, Cy5 Conjugated, Rabbit BSS-BS-6941R-CY5-TRIAL

Artikelname	RNF74 Polyclonal Antibody, Cy5 Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6941R-CY5-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bs-6941R-Cy5
Alternativnummer	BSS-BS-6941R-CY5-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Cy5
Produktbeschreibung	Catalytic component of the RAG complex, a multiprotein complex that mediates the DNA cleavage phase during V(D)J recombination. V(D)J recombination assembles a diverse repertoire of immunoglobulin and T-cell receptor genes in developing B and T-lymph...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">5896</a>
UniProt	<a href="#">P15918</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human RAG1/RNF74
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	RNF74
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:500-1000), FCM(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)