

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

## Product Datasheet

### HRG beta 1 Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit BSS-BS-6228R-APC-CY7-TRIAL

Artikelname	HRG beta 1 Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6228R-APC-CY7-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bs-6228R-APC-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-6228R-APC-CY7-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	APC/Cy7
Produktbeschreibung	Direct ligand for ERBB3 and ERBB4 tyrosine kinase receptors. Concomitantly recruits ERBB1 and ERBB2 coreceptors, resulting in ligand-stimulated tyrosine phosphorylation and activation of the ERBB receptors. The multiple isoforms perform diverse funct...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">3084</a>
UniProt	<a href="#">Q02297</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human NRG1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	HRG beta 1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:500-1000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)