

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

## Product Datasheet

### **BCA2 Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit BSS-BS-6757R-APC-CY7**

Artikelname	BCA2 Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6757R-APC-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-6757R-APC-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-6757R-APC-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	APC/Cy7
Produktbeschreibung	The RING finger family of proteins possess ubiquitin ligase activity and play pivotal roles in protein degradation and receptor-mediated endocytosis. The autoubiquitination activity of ZNF364 indicates that it is a novel RING-type E3 ligase. Its effe...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
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 BCA2
Target-Kategorie	BCA2

Application Verdünnung

WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200),  
IF(ICC)(1:50-200)