

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

## Product Datasheet

### CSN7b Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-11540R-APC-CY5.5

Artikelname	CSN7b Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11540R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-11540R-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-11540R-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	APC/Cy5.5
Produktbeschreibung	The COP9 signalosome (CSN) complex is involved in several different developmental and cellular processes. The complex is made up of several widely expressed proteins: CSN1 (COPS1), CSN2 (COPS2), CSN3 (COPS3), CSN4 (COPS4), CSN5 (COPS5), CSN6 (COP6), ...
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 CSN7b
Target-Kategorie	CSN7b

Application Verdünnung

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