

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

## Product Datasheet

### CCDC34 Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit BSS-BS-8098R-APC-CY7

Artikelname	CCDC34 Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8098R-APC-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-8098R-APC-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-8098R-APC-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	APC/Cy7
Produktbeschreibung	The coiled-coil domain is a structural motif found in proteins that are involved in a diverse array of biological functions such as the regulation of gene expression, cell division, membrane fusion and drug extrusion and delivery. CCDC34 (coiled-coil...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">91057</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 CCDC34
Target-Kategorie	CCDC34
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)