

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

## Product Datasheet

### **CREG2 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-9957R-APC-CY5.5**

Artikelname	CREG2 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9957R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-9957R-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-9957R-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	APC/Cy5.5
Produktbeschreibung	The adenovirus E1A protein both activates and represses gene expression to promote cellular proliferation and inhibit differentiation. CREG (cellular repressor of E1A-stimulated genes) is a cellular protein that antagonizes transcriptional activation...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">200407</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 CREG2
Target-Kategorie	CREG2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)