

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

## Product Datasheet

### CRTC1 Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit BSS-BS-3588R-APC-CY7

Artikelname	CRTC1 Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3588R-APC-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-3588R-APC-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-3588R-APC-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	APC/Cy7
Produktbeschreibung	which activates transcription through both consensus and variant cAMP response element (CRE) sites. MECT1 does not appear to modulate CREB1 DNA-binding activity but enhances the interaction of CREB1 with TAF4/TAFII-130. MECT1 translocates with MAML2 ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">23373</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 TORC1
Target-Kategorie	CRTC1
Application Verdünnung	FCM(1ug/Test)