

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

## Product Datasheet

### CREB-1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-0035R

Artikelname	CREB-1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0035R
Hersteller Artikelnummer	BS-0035R
Alternativnummer	BSS-BS-0035R-20,BSS-BS-0035R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	101-150/341
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Phosphorylation-dependent transcription factor that stimulates transcription upon binding to the DNA cAMP response element (CRE), a sequence present in many viral and cellular promoters. Transcription activation is enhanced by the TORC coactivators w...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">1385</a>

Pubmed	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/24025424" rel="nofollow" target="_blank">24025424</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CREB-1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CREB-1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)