

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to CREB (Ab-142), Rabbit ABI-35-1626-50

Artikelname	Polyclonal Antibody to CREB (Ab-142), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1626-50
Hersteller Artikelnummer	35-1626-50
Alternativnummer	ABI-35-1626-50-50UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around aa.140~144 (D-L-S-S-D) derived from Human CREB.
Produktbeschreibung	This protein binds the cAMP response element (CRE), a sequence present in many viral and cellular promoters. CREB stimulates transcription on binding to the CRE. Transcription activation is enhanced by the TORC coactivators which act independently of...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	1385
UniProt	P16220
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	CREB (Ab-142)
Application Verdünnung	Predicted MW: 43kd, Immunohistochemistry: 1:50~1:100