

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

Product Datasheet

CREB-2 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES6333

Artikelname	CREB-2 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES6333
Hersteller Artikelnummer	ES6333
Alternativnummer	EBT-ES6333-50, EBT-ES6333-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthesized peptide derived from CREB-2 . at AA range: 160-240
Produktbeschreibung	activating transcription factor 4(ATF4) Homo sapiens This gene encodes a transcription factor that was originally identified as a widely expressed mammalian DNA binding protein that could bind a tax-responsive enhancer element in the LTR of HTLV-1. T...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	38kD
NCBI	468
UniProt	P18848

Application Verdünnung

Western Blot: 1/500 - 1/2000. ELISA: 1/10000. Not yet tested in other applications.