

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

Product Datasheet

CSRNP2 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES2065

Artikelname	CSRNP2 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES2065
Hersteller Artikelnummer	ES2065
Alternativnummer	EBT-ES2065-50, EBT-ES2065-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human TAIP-12. AA range:91-140
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene belongs to the CSRNP family of nuclear proteins that share conserved regions, including cysteine- and serine- rich regions, a basic domain, a transcriptional activation domain, and bind the sequence AGAGTG, thus have ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	60kD
NCBI	81566

UniProt	Q9H175
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. ELISA: 1/20000. Not yet tested in other applications.