

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

Product Datasheet

COP1 (phospho Ser387) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES7161

Artikelname	COP1 (phospho Ser387) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES7161
Hersteller Artikelnummer	ES7161
Alternativnummer	EBT-ES7161-50, EBT-ES7161-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human RFW2 around the phosphorylation site of Ser387. AA range:353-402
Produktbeschreibung	domain:The RING finger domain, in addition to its role in ubiquitination, functions as a structural scaffold to bring two clusters of positive-charged residues within spatial proximity to mimic a bipartite nuclear localization signal (NLS).,function:...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	100kD
NCBI	64326

UniProt	Q8NHY2
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. ELISA: 1/5000. Not yet tested in other applications.