

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

## Product Datasheet

### E2F-1 (phospho Thr433) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES5036

Artikelname	E2F-1 (phospho Thr433) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES5036
Hersteller Artikelnummer	ES5036
Alternativnummer	EBT-ES5036-50, EBT-ES5036-100
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 E2F1 around the phosphorylation site of Thr433. AA range:388-437
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a member of the E2F family of transcription factors. The E2F family plays a crucial role in the control of cell cycle and action of tumor suppressor proteins and is also a target of the transforming proteins of sma...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	60kD
NCBI	<a href="#">1869</a>

UniProt	<a href="#">Q01094</a>
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. ELISA: 1/5000. Not yet tested in other applications.