

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

## Product Datasheet

### Cyclin E1 (phospho Thr395) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES1295

Artikelname	Cyclin E1 (phospho Thr395) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES1295
Hersteller Artikelnummer	ES1295
Alternativnummer	EBT-ES1295-50, EBT-ES1295-100
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 Cyclin E1 around the phosphorylation site of Thr395. AA range:361-410
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene belongs to the highly conserved cyclin family, whose members are characterized by a dramatic periodicity in protein abundance through the cell cycle. Cyclins function as regulators of CDK kinases. Different cyclins ex...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	48kD
NCBI	<a href="#">898</a>

UniProt	<a href="#">P24864</a>
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. ELISA: 1/10000. Not yet tested in other applications.