

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

## Product Datasheet

### **Cdk2/Cdc2 (phospho Thr160) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES1465**

Artikelname	Cdk2/Cdc2 (phospho Thr160) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES1465
Hersteller Artikelnummer	ES1465
Alternativnummer	EBT-ES1465-50, EBT-ES1465-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized phospho-peptide around the phosphorylation site of human Cdk2/Cdc2 (phospho Thr160)
Produktbeschreibung	cyclin dependent kinase 2(CDK2) Homo sapiens This gene encodes a member of a family of serine/threonine protein kinases that participate in cell cycle regulation. The encoded protein is the catalytic subunit of the cyclin-dependent protein kinase com...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	34kD
NCBI	<a href="#">1017</a>

UniProt	<a href="#">P24941</a>
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. ELISA: 1/20000. Not yet tested in other applications.