

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

## Product Datasheet

### CHOP (phospho Ser30) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES4981

Artikelname	CHOP (phospho Ser30) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES4981
Hersteller Artikelnummer	ES4981
Alternativnummer	EBT-ES4981-50, EBT-ES4981-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human CHOP around the phosphorylation site of Ser30. AA range:15-64
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the CCAAT/enhancer-binding protein (C/EBP) family of transcription factors. The protein functions as a dominant-negative inhibitor by forming heterodimers with other C/EBP members, such as C/EBP and LAP (liver activator ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	19kD
NCBI	<a href="#">1649</a>

UniProt	<a href="#">P35638</a>
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. Immunofluorescence: 1/200 - 1/1000. ELISA: 1/20000. Not yet tested in other applications.