

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

## Product Datasheet

### **Bcl-6 (phospho Ser333) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES7048**

Artikelname	Bcl-6 (phospho Ser333) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES7048
Hersteller Artikelnummer	ES7048
Alternativnummer	EBT-ES7048-50,EBT-ES7048-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human Bcl-6 around the phosphorylation site of Ser333. AA range:299-348
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a zinc finger transcription factor and contains an N-terminal POZ domain. This protein acts as a sequence-specific repressor of transcription, and has been shown to modulate the transcription of STAT-dependent IL-4...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	79kD
NCBI	<a href="#">604</a>

UniProt	<a href="#">P41182</a>
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. ELISA: 1/5000. Not yet tested in other applications.