

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

Product Datasheet

c-Myc (phospho Thr358) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES6306

Artikelname	c-Myc (phospho Thr358) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES6306
Hersteller Artikelnummer	ES6306
Alternativnummer	EBT-ES6306-50, EBT-ES6306-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, IP
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human Myc around the phosphorylation site of Thr358. AA range:325-374
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a multifunctional, nuclear phosphoprotein that plays a role in cell cycle progression, apoptosis and cellular transformation. It functions as a transcription factor that regulates transcription of specific target g...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	50,(also ~60KD in some samples)
NCBI	4609

UniProt	P01106
Application Verdünnung	Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. Immunoprecipitation: 2-5 ug/mg lysate. ELISA: 1/20000. Not yet tested in other applications.