

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

Product Datasheet

Max (phospho Ser2) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES6194

Artikelname	Max (phospho Ser2) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES6194
Hersteller Artikelnummer	ES6194
Alternativnummer	EBT-ES6194-50, EBT-ES6194-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human MAX around the phosphorylation site of Ser2. AA range:1-50
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a member of the basic helix-loop-helix leucine zipper (bHLHZ) family of transcription factors. It is able to form homodimers and heterodimers with other family members, which include Mad, Mxi1 and Myc. Myc is an on...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	4149
UniProt	P61244

Application Verdünnung

Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. ELISA: 1/5000. Not yet tested in other applications.