

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

Product Datasheet

TGFbeta RIII (phospho Thr842) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES7380

Artikelname	TGFbeta RIII (phospho Thr842) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES7380
Hersteller Artikelnummer	ES7380
Alternativnummer	EBT-ES7380-50, EBT-ES7380-100
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 TGF beta Receptor III around the phosphorylation site of Thr842. AA range:801-850
Produktbeschreibung	This locus encodes the transforming growth factor (TGF)-beta type III receptor. The encoded receptor is a membrane proteoglycan that often functions as a co-receptor with other TGF-beta receptor superfamily members. Ectodomain shedding produces solub...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	7049
UniProt	Q03167

Application Verdünnung

Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. Immunofluorescence: 1/200 - 1/1000. ELISA: 1/5000. Not yet tested in other applications.