

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

Product Datasheet

Smad3 (phospho Ser204) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES1435

Artikelname	Smad3 (phospho Ser204) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES1435
Hersteller Artikelnummer	ES1435
Alternativnummer	EBT-ES1435-50, EBT-ES1435-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human Smad3 around the phosphorylation site of Ser204. AA range:170-219
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene belongs to the SMAD, a family of proteins similar to the gene products of the Drosophila gene mothers against decapentaplegic (Mad) and the C. elegans gene Sma. SMAD proteins are signal transducers and transcriptional...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	48kD
NCBI	4088

UniProt	P84022
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.