

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

Product Datasheet

Smad2 (phospho Ser467) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES1458

Artikelname	Smad2 (phospho Ser467) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES1458
Hersteller Artikelnummer	ES1458
Alternativnummer	EBT-ES1458-50, EBT-ES1458-100
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 Smad2 around the phosphorylation site of Ser467. AA range:418-467
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	58kD
NCBI	4087

UniProt	Q15796
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. ELISA: 1/5000. Not yet tested in other applications.