

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

Product Datasheet

FRS2 (phospho Tyr436) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES1496

Artikelname	FRS2 (phospho Tyr436) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES1496
Hersteller Artikelnummer	ES1496
Alternativnummer	EBT-ES1496-50, EBT-ES1496-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human FRS2 around the phosphorylation site of Tyr436. AA range:402-451
Produktbeschreibung	function:Adapter protein that links FGR and NGF receptors to downstream signaling pathways. Involved in the activation of MAP kinases. Modulates signaling via SHC1 by competing for a common binding site on NTRK1.,PTM:Phosphorylated on tyrosine residu...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	65kD
NCBI	10818

UniProt	Q8WU20
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. ELISA: 1/10000. Not yet tested in other applications.