

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

Product Datasheet

IGF-IR (phospho Tyr1161) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES1515

Artikelname	IGF-IR (phospho Tyr1161) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES1515
Hersteller Artikelnummer	ES1515
Alternativnummer	EBT-ES1515-50, EBT-ES1515-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized phospho-peptide around the phosphorylation site of human IGF-IR (phospho Tyr1161)
Produktbeschreibung	This receptor binds insulin-like growth factor with a high affinity. It has tyrosine kinase activity. The insulin-like growth factor I receptor plays a critical role in transformation events. Cleavage of the precursor generates alpha and beta subunit...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	pro: 155kD, recetor beta: 95kD
NCBI	3480

UniProt	P08069
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. Immunofluorescence: 1/200 - 1/1000. ELISA: 1/40000. Not yet tested in other applications.