

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

## Product Datasheet

### IRS-1 (phospho Ser636) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES1342

Artikelname	IRS-1 (phospho Ser636) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES1342
Hersteller Artikelnummer	ES1342
Alternativnummer	EBT-ES1342-50, EBT-ES1342-100
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 IRS-1 around the phosphorylation site of Ser636. AA range:603-652
Produktbeschreibung	This gene encodes a protein which is phosphorylated by insulin receptor tyrosine kinase. Mutations in this gene are associated with type II diabetes and susceptibility to insulin resistance. [provided by RefSeq, Nov 2009],...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	170kD
NCBI	<a href="#">3667</a>

UniProt	<a href="#">P35568</a>
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.