

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

Product Datasheet

Trk A (phospho Tyr757) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES6424

Artikelname	Trk A (phospho Tyr757) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES6424
Hersteller Artikelnummer	ES6424
Alternativnummer	EBT-ES6424-50, EBT-ES6424-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human Trk A around the phosphorylation site of Tyr757. AA range:726-775
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the neurotrophic tyrosine kinase receptor (NTKR) family. This kinase is a membrane-bound receptor that, upon neurotrophin binding, phosphorylates itself and members of the MAPK pathway. The presence of this kinase leads ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	140-180kD
NCBI	4914

UniProt	P04629
Application Verdünnung	Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. ELISA: 1/10000. Not yet tested in other applications.