

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

Product Datasheet

TrkA, active, Recombinant, Human, GST-Tag (Tyrosine Kinase Receptor A, Nerve Growth Factor Receptor, NGFR, Neurotrophin Receptor, NTR) USB-T8663-14B

Artikelname	TrkA, active, Recombinant, Human, GST-Tag (Tyrosine Kinase Receptor A, Nerve Growth Factor Receptor, NGFR, Neurotrophin Receptor, NTR)
Artikelnummer	USB-T8663-14B
Hersteller Artikelnummer	T8663-14B
Alternativnummer	USB-T8663-14B-10
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Recombinant human TRKA (aa440-end) was expressed by baculovirus in Sf9 insect cells using a N-terminal GST tag. The gene accession number is NM_002529. Specific Activity: 22 nmol/min/mg Applications: Useful for the study of enzyme kinetics, screening...
Molekulargewicht	66
NCBI	002529
UniProt	P04629
Reinheit	90%
Formulierung	Supplied as a liquid in 50mM Tris-HCl, pH 7.5, 150mM NaCl, 0.25mM DTT, 0.1mM EGTA, 0.1mM EDTA, 0.1mM PMSF, 25% glycerol.