

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

Product Datasheet

Human TrkA / NTRK1 (33-417) Protein, Mouse IgG2a Fc Tag, Unconjugated ABS-TRA-H5259-1MG

Artikelname	Human TrkA / NTRK1 (33-417) Protein, Mouse IgG2a Fc Tag, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-TRA-H5259-1MG
Hersteller Artikelnummer	TRA-H5259-1mg
Alternativnummer	ABS-TRA-H5259-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human TrkA (33417), Mouse IgG2a Fc Tag (TRAH5259) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ala 33 Gly 417 (Accession P046292). - N/A...
Molekulargewicht	68.2 kDa
Tag	C-mFc(mIgG2a)
NCBI	001012331
UniProt	P04629
Puffer	Tris with Glycine, Arginine and NaCl, pH7.5

Quelle	Human TrkA (33-417), Mouse IgG2a Fc Tag (TRA-H5259) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ala 33 - Gly 417 (Accession P04629-2).
Expression System	Ala 33 - Gly 417
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	TrkA
Antibody Type	Recombinant Antibody