

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

Product Datasheet

Glial Cell Line Derived Neurotrophic Factor Receptor Alpha 2 (GFRa2), Recombinant, Human, His-Tag USB-049520

Artikelname	Glial Cell Line Derived Neurotrophic Factor Receptor Alpha 2 (GFRa2), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-049520
Hersteller Artikelnummer	049520
Alternativnummer	USB-049520-10,USB-049520-50,USB-049520-100,USB-049520-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Thr117~Pro314 from human Glial Cell Line Derived Neurotrophic Factor Receptor Alpha 2, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~26.1kD Applications: Suitable for use as a positive contro...
Molekulargewicht	26.1
UniProt	O00451
Reinheit	95%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex