

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

Product Datasheet

EFNB3, Recombinant, Human, aa28-226, His-Tag (Ephrin-B3, EFL6, EPLG8, LERK8) USB-396859

Artikelname	EFNB3, Recombinant, Human, aa28-226, His-Tag (Ephrin-B3, EFL6, EPLG8, LERK8)
Artikelnummer	USB-396859
Hersteller Artikelnummer	396859
Alternativnummer	USB-396859-50
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	EFNB3, also known as ephrin-B3, is a member of the Ephrin-B family of transmembrane ligands that bind and induce the tyrosine autophosphorylation of Eph receptors. EFNB3 is expressed on oligodendrocytes and neurons in the hippocampus and along the mi...
Molekulargewicht	23
NCBI	001397
Reinheit	~95% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.4, 10% glycerol.