

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

Product Datasheet

NXNL2, Recombinant, Human, aa1-135, His-SUMO-Tag (Nucleoredoxin-like protein 2) USB-374521

Artikelname	NXNL2, Recombinant, Human, aa1-135, His-SUMO-Tag (Nucleoredoxin-like protein 2)
Artikelnummer	USB-374521
Hersteller Artikelnummer	374521
Alternativnummer	USB-374521-20,USB-374521-100,USB-374521-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	May be involved in the maintenance of both the function and the viability of sensory neurons, including photoreceptors and olfactory neurons. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-135 from human NXNL2, fused to His-SUMO-Tag at N-terminal, ...
Molekulargewicht	30.7
UniProt	Q5VZ03
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.