

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

Product Datasheet

POGLUT1, aa1-388, Recombinant, Human (Protein O-glucosyltransferase 1, CAP10-like 46kD Protein, hCLP46, KTEL Motif-containing Protein 1, Myelodysplastic Syndromes Relative Protein, C3orf9, CLP46, KTELC1, MDSRP, MDS010, UNQ490/PRO1 USB-P2815-09

Artikelname	POGLUT1, aa1-388, Recombinant, Human (Protein O-glucosyltransferase 1, CAP10-like 46kD Protein, hCLP46, KTEL Motif-containing Protein 1, Myelodysplastic Syndromes Relative Protein, C3orf9, CLP46, KTELC1, MDSRP, MDS010, UNQ490/PRO1
Artikelnummer	USB-P2815-09
Hersteller Artikelnummer	P2815-09
Alternativnummer	USB-P2815-09-20
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	O-Glucosyltransferase1 (POGLUT1) is a homologue of Rumi from Drosophila, an endoplasmic reticulum (ER)-retaining glucosyltransferase, that adds glucose to serine residues within the consensus sequence of C1-X-S-X-P-C2 in Notch EGF repeats, thereby re...
Molekulargewicht	44
UniProt	Q8NBL1
Reinheit	~95% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in Tris, sodium chloride.