

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

Product Datasheet

PLD5, Recombinant, Human, aa92-536, His-SUMO-Tag (Inactive Phospholipase D5) USB-374747

Artikelname	PLD5, Recombinant, Human, aa92-536, His-SUMO-Tag (Inactive Phospholipase D5)
Artikelnummer	USB-374747
Hersteller Artikelnummer	374747
Alternativnummer	USB-374747-20,USB-374747-100,USB-374747-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa92-536 from human PLD5, fused to His-SUMO-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~66.8kD Amino Acid Sequence: MGEDEDGLSEKNCQNKCRIALVENIPEGLNYSENAPFHLSLFGWMMNLLNMA KKSVDIVSSHWDLNHTHPSAC...
Molekulargewicht	66.8
UniProt	Q8N7P1
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.