

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

Product Datasheet

EYA2, Recombinant, Human, aa1-514, His-SUMO-Tag (Eyes Absent Homolog 2) USB-373247

Artikelname	EYA2, Recombinant, Human, aa1-514, His-SUMO-Tag (Eyes Absent Homolog 2)
Artikelnummer	USB-373247
Hersteller Artikelnummer	373247
Alternativnummer	USB-373247-20,USB-373247-100,USB-373247-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Functions both as protein phosphatase and as transcriptional coactivator for SIX1, and probably also for SIX2, SIX4 and SIX5. Tyrosine phosphatase that dephosphorylates Tyr-142 of histone H2AX (H2AXY142ph) and promotes efficient DNA repair via the re...
Molekulargewicht	72.7
UniProt	000167
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.