

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

Product Datasheet

WWP1, N-terminal FLAG-Tag, Recombinant, Human (AIP5, Atrophin-1-interacting protein 5, DKFZp434D2111, DKFZP434D2111, hSDRP1, NEDD4-like E3 ubiquitin-protein ligase WWP1, Tiul1, WW domain-containing protein 1) USB-W9200

Artikelname	WWP1, N-terminal FLAG-Tag, Recombinant, Human (AIP5, Atrophin-1-interacting protein 5, DKFZp434D2111, DKFZP434D2111, hSDRP1, NEDD4-like E3 ubiquitin-protein ligase WWP1, Tiul1, WW domain-containing protein 1)
Artikelnummer	USB-W9200
Hersteller Artikelnummer	W9200
Alternativnummer	USB-W9200-20
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to aa2-end of human WWP1 with N-terminal flag tag expressed in a Baculovirus infected Sf9 cell expression system (NM_007013). Applications: Suitable for use in conjunction with E1 and E2 for the study of enzyme kinet...
Molekulargewicht	106
UniProt	Q9H0M0
Reinheit	~10%
Formulierung	Supplied as a liquid in 40mM Tris-HCl, pH 8.0, 110mM sodium chloride, 2.2mM KCl, 3mM DTT, 20% glycerol.