

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

Product Datasheet

Procollagen I N-Terminal Propeptide (PINP), Recombinant, Human, His-Tag, SUMO-Tag USB-050352

Artikelname	Procollagen I N-Terminal Propeptide (PINP), Recombinant, Human, His-Tag, SUMO-Tag
Artikelnummer	USB-050352
Hersteller Artikelnummer	050352
Alternativnummer	USB-050352-10,USB-050352-50,USB-050352-100,USB-050352-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Gln23~Pro161 from human Procollagen I N-Terminal Propeptide, fused to His-Tag & SUMO-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~27.9kD Applications: Suitable for use as a positive control,...
Molekulargewicht	27.9
UniProt	P02452
Reinheit	95%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex