

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

## Product Datasheet

### **Eukaryotic Procollagen Lysine-1,2-Oxoglutarate-5-Dioxygenase 1 (PLOD1), Recombinant, Human, His-Tag USB-050516**

Artikelname	Eukaryotic Procollagen Lysine-1,2-Oxoglutarate-5-Dioxygenase 1 (PLOD1), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-050516
Hersteller Artikelnummer	050516
Alternativnummer	USB-050516-10,USB-050516-50,USB-050516-100,USB-050516-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Gln636~Pro727 from human Eukaryotic Procollagen Lysine-1,2-Oxoglutarate-5-Dioxygenase 1, with a N-terminal His-Tag, expressed in 293F cells. Molecular Weight: ~12.1kD Applications: Suitable for use as a positive c...
Molekulargewicht	12.1
UniProt	<a href="#">Q02809</a>
Reinheit	90%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose, Proclin300. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to 01-1mg/ml. Do not vortex