

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

## Product Datasheet

### 4-Hydroxyphenylpyruvate Dioxygenase (HPD), Recombinant, Human, His-Tag USB-055145

Artikelname	4-Hydroxyphenylpyruvate Dioxygenase (HPD), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055145
Hersteller Artikelnummer	055145
Alternativnummer	USB-055145-10,USB-055145-50,USB-055145-100,USB-055145-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Thr2~Met393 from human 4-Hydroxyphenylpyruvate Dioxygenase, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~48.5kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAG...
Molekulargewicht	48.5
UniProt	<a href="#">P32754</a>
Reinheit	90%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.