

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

## Product Datasheet

### Tryptophan Hydroxylase 2 (TPH2), Recombinant, Human, His-Tag USB-055319

Artikelname	Tryptophan Hydroxylase 2 (TPH2), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055319
Hersteller Artikelnummer	055319
Alternativnummer	USB-055319-10,USB-055319-50,USB-055319-100,USB-055319-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Leu175 from human Tryptophan Hydroxylase 2, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~23.7kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other ap...
Molekulargewicht	23.7
UniProt	<a href="#">Q8IWU9</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.