

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

## Product Datasheet

### Dopamine beta-hydroxylase, Recombinant, Human, aa40-617, His-Tag USB-584299

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Dopamine beta-hydroxylase, Recombinant, Human, aa40-617, His-Tag  |
| Artikelnummer            | USB-584299  |
| Hersteller Artikelnummer | 584299  |
| Alternativnummer         | USB-584299-20,USB-584299-100  |
| Hersteller               | US Biological   |
| Kategorie                | Molekularbiologie   |
| Produktbeschreibung      | Conversion of dopamine to noradrenaline. Source: Recombinant protein corresponding to aa40-617 from human Dopamine beta-hydroxylase, fused to 6X His-Tag at N-terminal, expressed in E.coli. Molecular Weight: ~68.9kD Amino Acid Sequence: SAPRESPLPYHIPL... |
| Molekulargewicht         | 68.9  |
| UniProt                  | <a href="#">P09172</a>  |
| Reinheit                 | 90% (SDS-PAGE)  |
| Formulierung             | Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.  |