

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

## Product Datasheet

### Glutaryl Coenzyme A Dehydrogenase (GCDH), Recombinant, Human, His-Tag USB-049892

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Glutaryl Coenzyme A Dehydrogenase (GCDH), Recombinant, Human, His-Tag   |
| Artikelnummer            | USB-049892  |
| Hersteller Artikelnummer | 049892  |
| Alternativnummer         | USB-049892-10,USB-049892-50,USB-049892-100,USB-049892-200   |
| Hersteller               | US Biological   |
| Kategorie                | Molekularbiologie   |
| Applikation              | WB  |
| Produktbeschreibung      | Recombinant protein corresponding to Glu270~Lys438 from human Glutaryl Coenzyme A Dehydrogenase, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~22.1kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE and ... |
| Molekulargewicht         | 22.1  |
| UniProt                  | <a href="#">Q92947</a>  |
| Reinheit                 | 95%.  |
| 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   |