

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

## Product Datasheet

### Solute Carrier Family 39, Member 7 (SLC39A7), Recombinant, Human, His-Tag USB-050724

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Solute Carrier Family 39, Member 7 (SLC39A7), Recombinant, Human, His-Tag   |
| Artikelnummer            | USB-050724  |
| Hersteller Artikelnummer | 050724  |
| Alternativnummer         | USB-050724-10,USB-050724-50,USB-050724-100,USB-050724-200   |
| Hersteller               | US Biological   |
| Kategorie                | Molekularbiologie   |
| Applikation              | WB  |
| Produktbeschreibung      | Recombinant protein corresponding to Ile171~Glu469 from human Solute Carrier Family 39, Member 7, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~35.1kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE and... |
| Molekulargewicht         | 35.1  |
| UniProt                  | <a href="#">Q92504</a>  |
| Reinheit                 | 90%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)  |
| 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.  |