

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

## Product Datasheet

### **Lymphocyte Antigen 6 Complex Locus Protein G6d, Recombinant, Human, aa10-104, His-B2M-JD-tag (LY6G6D, Megakaryocyte-enhanced Gene Transcript 1 Protein) USB-405978**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Lymphocyte Antigen 6 Complex Locus Protein G6d, Recombinant, Human, aa10-104, His-B2M-JD-tag (LY6G6D, Megakaryocyte-enhanced Gene Transcript 1 Protein)   |
| Artikelnummer            | USB-405978  |
| Hersteller Artikelnummer | 405978  |
| Alternativnummer         | USB-405978-20,USB-405978-100  |
| Hersteller               | US Biological   |
| Kategorie                | Molekularbiologie   |
| Produktbeschreibung      | Source: Partial recombinant protein corresponding to aa10-104 from human lymphocyte Antigen 6 complex locus protein G6d, fused to His-B2M-JD-tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~15.5kD Amino Acid Sequence: LSSLLGAALGNRMRCYNCGGS... |
| Molekulargewicht         | 15.5  |
| UniProt                  | <a href="#">O95868</a>  |
| Reinheit                 | 85% (SDS-PAGE)  |
| Formulierung             | Supplied as a liquid in Tris, 50% glycerol.   |