

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

## Product Datasheet

### Chromosome 19 Open Reading Frame 10, Mouse Recombinant RAY-228-12109-2

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Chromosome 19 Open Reading Frame 10, Mouse Recombinant  |
| Artikelnummer            | RAY-228-12109-2   |
| Hersteller Artikelnummer | 228-12109-2   |
| Alternativnummer         | RAY-228-12109-2   |
| Hersteller               | RayBiotech  |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Spezies Reaktivität      | Mouse   |
| NCBI                     | <a href="#">28106</a>   |
| Expression System        | E. coli   |
| Reinheit                 | Greater than 97.0% as determined by(a) Analysis by RP-HPLC.(b) Analysis by SDS-PAGE.  |
| Formulierung             | Sterile Filtered White lyophilized (freeze-dried) powder.   |
| Sequenz                  | MVSEPTTVPF DVRPGGVVHS FSQDVGPGNK FTCTFTYASQ<br>GGTNEQWQMS LGTSEDSQHF TCTIWRPQGK SYLYFTQFKA ELRGAEIEYA<br>MAYSKAAFER ESDVPLKSEE FEVTKTAVSH RPGAFKAELS KLVIVAKAAR<br>SEL. |
| Formel                   | Mouse SF20 was lyophilized from a 0.2 um filtered concentrated (1.0mg/ml) solution in PBS, pH 7.4.  |