

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

## Product Datasheet

### GLUD1, Human MCE-HY-P701914

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | GLUD1, Human  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-P701914  |
| Hersteller Artikelnummer | HY-P701914  |
| Alternativnummer         | MCE-HY-P701914-10UG,MCE-HY-P701914-50UG,MCE-HY-P701914-100UG  |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Produktbeschreibung      | GLUD1 protein is a mitochondrial glutamate dehydrogenase that converts L-glutamate into alpha-ketoglutarate, supporting glutamine anaplerosis and the tricarboxylic acid cycle. In addition to metabolism, GLUD1 plays a key role in insulin homeostasis, ... |
| Molekulargewicht         | 56.0 KDa  |
| Reinheit                 | 98  |
| Formel                   | 2746(Gene_ID)P00367 (S54-T558)(Accession)   |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Recombinant Proteins  |