

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

## Product Datasheet

### **P5CS, Human** **MCE-HY-P704179**

|                          |                                                                                                                |
|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | P5CS, Human                                                                                                    |
| Artikelnummer            | MCE-HY-P704179                                                                                                 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-P704179                                                                                                     |
| Alternativnummer         | MCE-HY-P704179-100UG,MCE-HY-P704179-50UG,MCE-HY-P704179-10UG,MCE-HY-P704179-20UG                               |
| Hersteller               | MedchemExpress                                                                                                 |
| Kategorie                | Proteine/Peptide                                                                                               |
| Produktbeschreibung      | P5CS Protein, Human is the recombinant human-derived P5CS protein, expressed by E. coli, with tag free tag.... |
| Molekulargewicht         | Approximately 88 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions.                                             |
| Reinheit                 | 95                                                                                                             |
| Formel                   | 5832(Gene_ID)P54886-1 (M1-N795)(Accession)                                                                     |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Recombinant Proteins                                                                         |