

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

## Product Datasheet

### p67phox, Human (sf9, His-GST) MCE-HY-P74655

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | p67phox, Human (sf9, His-GST)   |
| Artikelnummer            | MCE-HY-P74655   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-P74655   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-P74655-5UG,MCE-HY-P74655-10UG,MCE-HY-P74655-100UG,MCE-HY-P74655-50UG   |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Produktbeschreibung      | p67phox is central to the activation of NADPH oxidase, which is critical for superoxide production. p67phox forms heterodimers with CYBA and CYBB and interacts with NCF4 and NCF1 to establish important connections within the complex. p67phox Protein,... |
| Molekulargewicht         | 80-90 kDa   |
| Reinheit                 | 96  |
| Formel                   | 4688(Gene_ID)P19878 (M1-V526)(Accession)  |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Recombinant Proteins  |