

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

Product Datasheet

IL-23 alpha (170a.a) & IL-12 beta (306a.a) Heterodimer, Human (Biotinylated, HEK293, His-Avi) MCE-HY-P700745

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | IL-23 alpha (170a.a) & IL-12 beta (306a.a) Heterodimer, Human (Biotinylated, HEK293, His-Avi) |
| Artikelnummer | MCE-HY-P700745 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-P700745 |
| Alternativnummer | MCE-HY-P700745-50UG,MCE-HY-P700745-100UG,MCE-HY-P700745-20UG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Produktbeschreibung | IL-23 and IL12B together constitute the pro-inflammatory cytokine IL-23, which is crucial in innate and adaptive immunity. IL-23 is released by antigen-presenting cells such as dendritic cells or macrophages, binds to IL12RB1 and IL23R, and activates... |
| Molekulargewicht | 24 kDa (IL-23 alpha) & 40-50 kDa (IL-12 beta) |
| Reinheit | 95.00 |
| Formel | 51561&3593(Gene_ID)Q9NPF7 (R20-P189)&P29460 (I23-S328)(Accession) |
| Anwendungsbeschreibung | Recombinant Proteins |