

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

## Product Datasheet

### Human IL-23 alpha & Mouse IL-12 beta Heterodimer (HEK293, His-Avi) Preis auf Anfrage MCE-HY-P77712

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Human IL-23 alpha & Mouse IL-12 beta Heterodimer (HEK293, His-Avi) Preis auf Anfrage  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-P77712   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-P77712   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-P77712-1UNIT   |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Produktbeschreibung      | IL-23 alpha and IL-12 beta are the IL-23p19 and IL-12p40 subunits, respectively, composing IL-23 via heterodimerization manner. IL-23 binds to a heterodimeric receptor composed of IL-12RB1 and IL-23R, activates the Jak-Stat signaling cascade, acts on... |
| Molekulargewicht         | Approximately 22 kDa  |
| Formel                   | 51561&16160(Gene_ID)Q9NPF7 (R20-P189)&P43432 (M23-S335)(Accession)  |
| Anwendungsbeschreibung   | Recombinant Proteins  |