

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

## Product Datasheet

### IL-16 (121 a.a.), rec. Human PPT-200-16A-2

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | IL-16 (121 a.a.), rec. Human  |
| Artikelnummer            | PPT-200-16A-2   |
| Hersteller Artikelnummer | 200-16A-2   |
| Alternativnummer         | PPT-200-16A-2   |
| Hersteller               | PeperoTech  |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Applikation              | Cell Culture, FA  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Produktbeschreibung      | IL-16 is a CD8+ T cell-derived cytokine that induces chemotaxis of CD4+ T cells and CD4+ monocytes and eosinophils. Analysis by gel filtration suggests that, under physiological conditions, hIL-16 exists predominantly as a noncovalently linked multim... |
| Molekulargewicht         | 12.4 kDa  |
| NCBI                     | <a href="#">3603</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">Q14005</a>  |
| Quelle                   | E.coli  |
| Reinheit                 | 98  |
| Formulierung             | Lyophilized   |

|            |   |
|------------|---|
| Sequenz    | SAASASAASD VSVESTAEAT VCTVTLEKMS AGLGFSLEGG KGSLHGDKPL<br>TINRIFKGAA SEQSETVQPG DEILQLGGTA MQGLTRFEAW NIIKALPDGP<br>VTIVIRRKSL QSKETTAAGD S |
| CAS Nummer | 2-3 days  |