

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

Product Datasheet

IL-17D (Animal Free), rec. Human PPT-AF-200-27-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | IL-17D (Animal Free), rec. Human |
| Artikelnummer | PPT-AF-200-27-100 |
| Hersteller Artikelnummer | AF-200-27-100 |
| Alternativnummer | PPT-AF-200-27-100 |
| Hersteller | PeperoTech |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | Cell Culture, FA |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | IL-17D is a disulfide-linked homodimer of two 185 amino acid polypeptide chains. It belongs to the IL-17 family of structurally related cytokines that share a highly conserved C-terminal region, but differ from one another in their N-terminal regions... |
| Molekulargewicht | 40.5 kDa |
| NCBI | 53342 |
| UniProt | Q8TAD2 |
| Quelle | E.coli |
| Reinheit | 98 |
| Formulierung | Lyophilized |

Sequenz

APRAGRPAR PRGCADRPEE LLEQLYGRLA AGVLSAFHHT LQLGPREQAR
NASCPAGGRP ADRRFRPPTN LRSVSPWAYR ISYDPARYPR YLPEAYCLCR
GCLTGLFGEE DVRFRSAPVY MPTVVLRRTP ACAGGRSVYT EAYVTIPVGC
TCVPEPEKDA DSINSSIDKQ GAKLLLGPND APAGP