

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

Product Datasheet

MCP-1 (Animal Free), rec. Human PPT-AF-300-04-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | MCP-1 (Animal Free), rec. Human |
| Artikelnummer | PPT-AF-300-04-100 |
| Hersteller Artikelnummer | AF-300-04-100 |
| Alternativnummer | PPT-AF-300-04-100 |
| Hersteller | PeperoTech |
| Kategorie | Sonstiges |
| Applikation | Cell Culture, FA |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | The MCP proteins belong to the CC chemokine family, and signal through CCR2 and, with the exception of MCP-1, other CCR receptors. The MCP proteins chemoattract and activate monocytes, activated T cells, basophils, NK cells, and immature dendritic ce... |
| Molekulargewicht | 8.6 kDa |
| NCBI | 6347 |
| UniProt | P13500 |
| Quelle | E.coli |
| Reinheit | 98 |
| Formulierung | Lyophilized |

Sequenz

QPDAINAPVT CCYNFTNRKI SVQRLASYRR ITSSKCPKEA VIFKTIVAKE
ICADPKQKWV QDSMDHLDKQ TQTPKT