

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

## Product Datasheet

### I-TAC Human E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG10197100

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | I-TAC Human E. coli Preis auf Anfrage   |
| Artikelnummer            | BVD-RBG10197100   |
| Hersteller Artikelnummer | RBG10197100   |
| Alternativnummer         | BVD-RBG10197100-100   |
| Hersteller               | BioVendor   |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Produktbeschreibung      | I-TAC is a 'non-ELR CXC chemokine that is regulated by interferon and signals through the CXCR3 receptor. I-TAC is chemoattractant for IL-2activated T cells, but does not affect freshly isolated un-stimulated T cells, neutrophils, or monocytes. Recom... |
| Quelle                   | E. coli   |
| Expression System        | E. coli   |
| Reinheit                 | 98%   |
| Sequenz                  | FPMFKRGRCL CIGPGVKAVK VADIEKASIM YPSNNCDKIE VIITLKENKG<br>QRCLNPKSKQ ARLIKKVERKNF   |
| Lagerung                 | -20°C   |
| Target-Kategorie         | I-TAC   |

Application Verdünnung

Centrifuge the vial prior to opening. Reconstitute in water to a concentration of 0.1-1.0 mg/ml. Do not vortex. This solution can be stored at 2-8°C for up to 1 week. For extended storage, it is recommended to further dilute in a buffer containing a...