

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

Product Datasheet

Biotinylated Human IL-22 R alpha 1 Superstable Mutant Protein, His,Avitag(TM) (HPLC verified) ABS-IL1-H82E5-200UG

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Biotinylated Human IL-22 R alpha 1 Superstable Mutant Protein, His,Avitag(TM) (HPLC verified) |
| Artikelnummer | ABS-IL1-H82E5-200UG |
| Hersteller Artikelnummer | IL1-H82E5-200ug |
| Alternativnummer | ABS-IL1-H82E5-200UG |
| Hersteller | AcroBiosystems |
| Wirt | Human |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | Interleukin22 receptor subunit alpha1(IL22RA1) is a component of the receptor for IL20, IL22 and IL24.Component of IL22 receptor formed by IL22RA1 and IL10RB enabling IL22 signaling via JAK/STAT pathways. IL22 also induces activation of MAPK1/MAPK3 a... |
| Molekulargewicht | 27.8 kDa |
| Tag | C-10*His & C-Avi |
| NCBI | 8 |
| Puffer | PBS, pH7.4 |
| Reinheit | 95% |

| | |
|------------------|-----------------|
| Formulierung | Powder |
| Target-Kategorie | IL-22 R alpha 1 |