

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

## Product Datasheet

### **Biotinylated Human IL-10 R alpha / CD210 Protein, Fc,Avitag(TM) (MALS verified)** **ABS-ILR-H82F6-200UG**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Biotinylated Human IL-10 R alpha / CD210 Protein, Fc,Avitag(TM) (MALS verified)   |
| Artikelnummer            | ABS-ILR-H82F6-200UG   |
| Hersteller Artikelnummer | ILR-H82F6-200ug   |
| Alternativnummer         | ABS-ILR-H82F6-200UG   |
| Hersteller               | AcroBiosystems  |
| Wirt                     | Human   |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Konjugation              | Biotin  |
| Produktbeschreibung      | Interleukin10 receptor subunit alpha (IL10 R alpha ) is a cell surface receptor for the cytokine IL10 that participates in IL10 mediated antiinflammatory functions, limiting excessive tissue disruption caused by inflammation. Upon binding to IL10, in... |
| Molekulargewicht         | 52.5 kDa  |
| Tag                      | C-Fc & C-Avi  |
| NCBI                     | <a href="#">13651</a>   |
| Puffer                   | 50 mM Tris, 100 mM Glycine, 25 mM Arginine, 150 mM NaCl, pH7.5  |
| Reinheit                 | 95%   |

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Formulierung     | Powder        |
| Target-Kategorie | IL-10 R alpha |