

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

Product Datasheet

Biotinylated Human uPAR / PLAUR Protein, His,Avitag(TM) (MALS verified) ABS-UPR-H82E7-25UG

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Biotinylated Human uPAR / PLAUR Protein, His,Avitag(TM) (MALS verified) |
| Artikelnummer | ABS-UPR-H82E7-25UG |
| Hersteller Artikelnummer | UPR-H82E7-25ug |
| Alternativnummer | ABS-UPR-H82E7-25UG |
| Hersteller | AcroBiosystems |
| Wirt | Human |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | Urokinase plasminogen activator surface receptor (UPAR) is also known as PLAUR, Monocyte activation antigen Mo3, CD antigen CD87. PLAUR contains three UPAR/Ly6 domains. UPAR is expressed in neurons of the rolandic area of the brain (at protein level)... |
| Molekulargewicht | 35.0 kDa |
| Tag | C-10*His & C-Avi |
| NCBI | 03405 |
| Puffer | PBS, pH7.4 |
| Reinheit | 95% |

| | |
|------------------|--------|
| Formulierung | Powder |
| Target-Kategorie | uPAR |