

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

## Product Datasheet

### Human Mediator of RNA polymerase II transcription subunit 14 (MED14) ELISA Kit ASC-KTE61667

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Human Mediator of RNA polymerase II transcription subunit 14 (MED14) ELISA Kit  |
| Artikelnummer            | ASC-KTE61667  |
| Hersteller Artikelnummer | KTE61667  |
| Alternativnummer         | ASC-KTE61667-48,ASC-KTE61667-96   |
| Hersteller               | Abbkine Scientific  |
| Kategorie                | Kits/Assays   |
| Applikation              | ELISA   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Produktbeschreibung      | This Human Mediator of RNA polymerase II transcription subunit 14 (MED14) ELISA Kit employs a two-site sandwich ELISA to quantitate MED14.... |
| Detektionsbereich        | Please inquire  |
| Sensitivitaet            | Please inquire  |
| Tag                      | MED14   |
| NCBI                     | <a href="#">9282</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">O60244</a>  |
| Proben                   | Cell culture supernatantsSerumPlasmaOther biological fluids   |

Anwendungsbeschreibung

This Human Mediator of RNA polymerase II transcription subunit 14 (MED14) ELISA Kit employs a two-site sandwich ELISA to quantitate MED14 in samples. An antibody specific for MED14 has been pre-coated onto a microplate. Standards and samples are pipetted