

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

Product Datasheet

Human Malondialdehyde (MDA) ELISA Kit ASC-KTE61683

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Human Malondialdehyde (MDA) ELISA Kit |
| Artikelnummer | ASC-KTE61683 |
| Hersteller Artikelnummer | KTE61683 |
| Alternativnummer | ASC-KTE61683-96,ASC-KTE61683-48 |
| Hersteller | Abbkine Scientific |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Applikation | ELISA |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human Malondialdehyde (MDA) ELISA Kit employs a two-site sandwich ELISA to quantitate MDA in samples.... |
| Detektionsbereich | 0.5 nmol/mL-8 nmol/mL |
| Sensitivitaet | 0.05 nmol/mL |
| Tag | MDA |
| Proben | Cell culture supernatantsSerumPlasmaOther biological fluids |
| Anwendungsbeschreibung | Human Malondialdehyde (MDA) ELISA Kit employs a two-site sandwich ELISA to quantitate MDA in samples. An antibody specific for MDA has been pre-coated onto a microplate. Standards and samples are pipetted into the wells and any MDA present is bound by th |