

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

## Product Datasheet

### Mouse xCT ELISA Kit ABC-A326892-96

|                          |                                                                                                                                                                                                                                                |
|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | Mouse xCT ELISA Kit                                                                                                                                                                                                                            |
| Artikelnummer            | ABC-A326892-96                                                                                                                                                                                                                                 |
| Hersteller Artikelnummer | A326892-96                                                                                                                                                                                                                                     |
| Alternativnummer         | ABC-A326892-96                                                                                                                                                                                                                                 |
| Hersteller               | Antibodies.com                                                                                                                                                                                                                                 |
| Kategorie                | Kits/Assays                                                                                                                                                                                                                                    |
| Applikation              | ELISA                                                                                                                                                                                                                                          |
| Spezies Reaktivität      | Mouse                                                                                                                                                                                                                                          |
| Produktbeschreibung      | Mouse xCT ELISA Kit is a sandwich Enzyme-Linked Immunosorbent Assay (sELISA) designed for the in vitro quantitative determination of mouse xCT in serum, plasma, cell culture supernatant, cell or tissue lysate, and other liquid samples.... |
| Detektionsbereich        | 31.2-2000 pg/ml                                                                                                                                                                                                                                |
| Sensitivitaet            | 18.75 pg/ml                                                                                                                                                                                                                                    |
| Proben                   | Serum, plasma, cell culture supernatant, cell or tissue lysate, and other liquid samples.                                                                                                                                                      |
| Target-Kategorie         | xCT                                                                                                                                                                                                                                            |