

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

## Product Datasheet

### XCT Antibody / SLC7A11, Goat, Polyclonal NSJ-R34450-100UG

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | XCT Antibody / SLC7A11, Goat, Polyclonal   |
| Artikelnummer            | NSJ-R34450-100UG   |
| Hersteller Artikelnummer | R34450-100UG   |
| Alternativnummer         | NSJ-R34450-100UG   |
| Hersteller               | NSJ Bioreagents  |
| Wirt                     | Goat   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ELISA, IHC-P, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Rat   |
| Immunogen                | Amino acids KGQTQNFKDAFSGRD were used as the immunogen for this xCT antibody.  |
| Produktbeschreibung      | Additional name(s) for this target protein: Solute carrier family 7 (cationic amino acid transporter, y+ system) member 11, SLC7A11... |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Reinheit                 | Antigen affinity   |
| Formulierung             | 0.5 mg/ml in 1X TBS, pH7.3, with 0.5% BSA (US sourced) and 0.02% sodium azide  |
| Antibody Type            | Primary Antibody   |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Application Verdünnung | Western blot: 0.02-0.06ug/ml,IHC (FFPE): 3-6ug/ml,ELISA (peptide)<br>LOD: 1:128000 |
| Anwendungsbeschreibung | Optimal dilution of the xCT antibody should be determined by the researcher.       |