

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

Product Datasheet

SLC22A8, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-MN3MNX-200

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | SLC22A8, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | NBS-ASJ-MN3MNX-200 |
| Hersteller Artikelnummer | ASJ-MN3MNX-200 |
| Alternativnummer | NBS-ASJ-MN3MNX-200 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 443-542 of human OAT3/SLC22A8 (NP_004245.2). |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Anti-SLC22A8 antibody (443-542)... |
| Klonalität | Polyclonal |
| NCBI | 9376 |
| UniProt | Q8TCC7 |
| Puffer | PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.3. |
| Target-Kategorie | SLC22A8 |

| | |
|------------------------|--------------------------------|
| Antibody Type | Primary Antibody |
| Application Verdünnung | ELISA 1 ug/ml, WB 1:500-1:1000 |