

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

## Product Datasheet

### Anti-CNfu1 | NifU-like protein 1 (chloroplastic), Polyclonal AGR-AS13-2642

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Anti-CNfu1   NifU-like protein 1 (chloroplastic), Polyclonal   |
| Artikelnummer            | AGR-AS13-2642  |
| Hersteller Artikelnummer | AS13-2642  |
| Alternativnummer         | AGR-AS13-2642  |
| Hersteller               | Agrisera   |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | WB   |
| Spezies Reaktivität      | A. thaliana  |
| Immunogen                | Recombinant NFU1 derived from Arabidopsis thaliana NFU1 sequence, UniProt: Q93W77, TAIR: AT4G01940   |
| Produktbeschreibung      | NifU-like protein 1, chloroplastic encodes a protein containing the NFU domain that may be involved in iron-sulfur cluster assembly. NFU1 is a part of a five member gene family, more closely related to NFU2 and 3 than to NFU4 and 5. Targeted to the ... |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Molekulargewicht         | 24,77-cTP:17,3 kDa   19 kDa  |
| NCBI                     | <a href="#">828196</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">Q93W77</a>   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Reinheit               | Serum   |
| Formulierung           | Lyophilized                                   |
| Antibody Type          | Polyclonal Antibody                           |
| Application Verdünnung | 1 : 1000 (WB)                                 |
| Anwendungsbeschreibung | For reconstitution add 50 µl of sterile water |