

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

## Product Datasheet

### **Anti-TIP1,1, TIP1,2 | tonoplast intrinsic protein 1-1, 1-2 (gamma), Polyclonal AGR-AS22-4844**

Artikelname	Anti-TIP1,1, TIP1,2   tonoplast intrinsic protein 1-1, 1-2 (gamma), Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS22-4844
Hersteller Artikelnummer	AS22-4844
Alternativnummer	AGR-AS22-4844
Hersteller	Agrisera
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana, Plant
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide conserved in Raphanus sativus TIP1,1 and TIP1,2 (protein accession number available in Suga et al. 2001). Peptide is also conserved in Arabidopsis thaliana TIP1-1 P25818, At2g36830, TIP1-2 Q41963, At3g26520
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	25,8   23 kDa
NCBI	<a href="#">818255</a>
UniProt	<a href="#">P25818</a>
Reinheit	Antigen affinity purified serum, in PBS pH 7.4
Formulierung	Lyophilized

Application Verdünnung	1 : 1000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	Protein or membrane sample should be treated at 70 C for 10 min before loading on the gel. Diluted antibody solution can be used 2 to 3 times within one month if it contains 0.1 % sodium azide as preservative and is stored at -20 C to -80 C. Triton X-100