

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

## Product Datasheet

### **Anti-FBPase1 | Fructose-1,6-bisphosphatase 1, chloroplastic (chloroplastic marker in photosynthetic tissues), Polyclonal AGR-AS19-4319**

Artikelname	Anti-FBPase1   Fructose-1,6-bisphosphatase 1, chloroplastic (chloroplastic marker in photosynthetic tissues), Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS19-4319
Hersteller Artikelnummer	AS19-4319
Alternativnummer	AGR-AS19-4319
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana
Immunogen	KLH-conjugated peptide derived from Arabidopsis thaliana FBPase1 (chloroplastic), UniProt: P25851-1, TAIR: AT3G54050
Produktbeschreibung	FBPase1 (Fructose-1,6-bisphosphatase 1, chloroplastic (chloroplastic marker in photosynthetic tissues) involved in carbohydrate biosynthesis. Alternative names: D-fructose-1,6-bisphosphate 1-phosphohydrolase, HCEF1 (High Cyclic Electron Flow 1)....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	45   48 kDa
NCBI	<a href="#">824572</a>

UniProt	<a href="#">P25851</a>
Reinheit	Immunogen affinity purified serum in PBS pH 7.4.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 50 000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	For reconstitution add 50 µl, of sterile water