

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

## Product Datasheet

### Anti-AKING1 | SNF1-related protein kinase regulatory subunit gamma 1, Polyclonal AGR-AS09-613

Artikelname	Anti-AKING1   SNF1-related protein kinase regulatory subunit gamma 1, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS09-613
Hersteller Artikelnummer	AS09-613
Alternativnummer	AGR-AS09-613
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana
Immunogen	KLH-conjugated peptide derived from Arabidopsis thaliana AKING1UniProt: Q8LBB2, TAIR: At3g48530
Produktbeschreibung	AKING1 is a member of SnRK1/SNF1/AMPK family in plants. It is a regulatory subunit of the putative trimeric SNF1-related protein kinase (SnRK) complexes which may play a role in a signal transduction cascade regulating gene expression and carbohydrate ...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	48 kDa
NCBI	<a href="#">824012</a>

UniProt	<a href="#">Q8LBB2</a>
Reinheit	Immunogen affinity purified serum in BS pH 7.4.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 2000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	For reconstitution add 50 µl of sterile water