

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

## Product Datasheet

### Anti-GLDP | Glycine decarboxylase P protein, Polyclonal AGR-AS20-4370

Artikelname	Anti-GLDP   Glycine decarboxylase P protein, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS20-4370
Hersteller Artikelnummer	AS20-4370
Alternativnummer	AGR-AS20-4370
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IL, WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana, Plant
Immunogen	KLH-conjugated peptide, highly conserved in Arabidopsis thaliana GLDP1 UniProt:Q94B78, TAIR: At4g33010 and GLDP2 UniProt: O80988, TAIR: At2g26080
Produktbeschreibung	GLDP (Glycine decarboxylase P protein) catalyzes the degradation of glycine. The P protein binds the alpha-amino group of glycine through its pyridoxal phosphate cofactor. Is involved in response to cadmium ion. Alternative names: AtGLDP1, AtGLDP2, G...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	113 kDa
NCBI	<a href="#">829438</a>
UniProt	<a href="#">Q94B78</a>

Reinheit	Serum
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1:50 (IL), 1 : 5000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	So far only leaf tissue has been used for immunolocalization and western blot experiments