

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

## Product Datasheet

### Anti-eIF2-alpha-P | Phosphorylated Eukaryotic translation initiation factor 2 subunit alpha, Polyclonal AGR-AS20-4447

Artikelname	Anti-eIF2-alpha-P   Phosphorylated Eukaryotic translation initiation factor 2 subunit alpha, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS20-4447
Hersteller Artikelnummer	AS20-4447
Alternativnummer	AGR-AS20-4447
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana
Immunogen	Immunogen KLH-conjugated, phosphorylated peptide derived from Arabidopsis thaliana eIF2-alpha, UniProt: Q9FE78, TAIR: AT5G05470
Produktbeschreibung	eIF2-alpha (Eukaryotic translation initiation factor 2 subunit alpha) functions in the early steps of protein synthesis by forming a ternary complex with GTP and initiator tRNA. eIF2 is a heterodimer composed of an alpha, beta and gamma chain....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	38,8 kDa
NCBI	<a href="#">830430</a>

UniProt	<a href="#">Q9FE78</a>
Reinheit	affinity purified serum, in PBS pH 7.4.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 1000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	For reconstitution add 50 µl, of sterile water