

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

## Product Datasheet

### Anti-AO | ascorbate oxidase, Biotin conjugated, Rabbit, Polyclonal AGR-AS09-383

Artikelname	Anti-AO   ascorbate oxidase, Biotin conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS09-383
Hersteller Artikelnummer	AS09-383
Alternativnummer	AGR-AS09-383
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Immunogen	ascorbate oxidase purified from Cucurbita sp.
Konjugation	biotin
Produktbeschreibung	Ascorbate oxidase (AO) is an apoplasmic enzyme involved in metabolism of plant ascorbate (AA). Ascorbate (AA) plays a key role in defense against oxidative stress and is particularly abundant in photosynthetic tissues. Over 90% of the ascorbate is l...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	61   45 kDa (Cucurbita pepo)
Reinheit	Purified IgG in PBS pH 7.2.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody

Application Verdünnung	1 : 1000-1 : 30 000 (ELISA), 1 : 1000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	IgG concentration is 10 mg/ml, Biotin/IgG protein molar ratio is approximately 5,6, No foreign proteins are added