

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

## Product Datasheet

### Anti-LexA | SOS function regulatory protein, Rabbit, Polyclonal AGR-AS12-2614

Artikelname	Anti-LexA   SOS function regulatory protein, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS12-2614
Hersteller Artikelnummer	AS12-2614
Alternativnummer	AGR-AS12-2614
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Immunogen	LexA from Anabaena sp. strain PCC 7120 with added His-tag, has been overexpressed in E.coli and purified
Produktbeschreibung	LexA (EC 3.4.21.88) is a DNA binding protein, is associated with SOS response of cyanobacteria as well as other regulatory networks. Has been shown to directly regulate genes involved in carbon assimilation or controlled by carbon availability. In Syn...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	26 kDa (for a monomer/subunit)
Reinheit	Serum
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody

Application Verdünnung	1 : 16 000 (WB)
Anwendungsbeschreibung	For reconstitution add 100 µl of sterile water