

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

Product Datasheet

Anti-RbcL | Rubisco large subunit, form I, DyLight 594 conjugated (), Rabbit, Polyclonal AGR-AS03-037-DL594

Artikelname	Anti-RbcL Rubisco large subunit, form I, DyLight 594 conjugated (), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS03-037-DL594
Hersteller Artikelnummer	AS03-037-DL594
Alternativnummer	AGR-AS03-037-DL594
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	A. thaliana, Algae, Bacteria, Plant
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide conserved across all known plant, algal and cyanobacterial RbcL protein sequences (form I L8S8 and form II L2), including, Arabidopsis thaliana O03042, Hordeum vulgare P05698, Oryza sativa P0C510, Chlamydomonas reinhardtii P00877, Synechococcus PCC 7920 A5CKC5
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	52.7 kDa (Arabidopsis thaliana), 52.5 kDa (cyanobacteria), 52.3 (Chlamydomonas reinhardtii)
NCBI	844754
UniProt	O03042

Reinheit	Immunogen affinity purified serum, in PBS pH 7.4, conjugated to DyLight 594.
Formulierung	Liquid in PBS pH 7.4.