

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

Product Datasheet

Anti-GFP | Green Fluorescence Protein, clone 1A5 (rat monoclonal), IgG1, Monoclonal AGR-AS20-4511

Artikelname	Anti-GFP Green Fluorescence Protein, clone 1A5 (rat monoclonal), IgG1, Monoclonal
Artikelnummer	AGR-AS20-4511
Hersteller Artikelnummer	AS20-4511
Alternativnummer	AGR-AS20-4511
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, ELISA, IF, IP, WB
Immunogen	Recombinant GFP protein from Aequorea victoria, UniProt: P42212
Produktbeschreibung	GFP (Green fluorescent protein) was originally identified in photo organs on jellyfish Aequorea victoria. It is a naturally fluorescent protein which emits green light at a maximum wavelength of 509 nm when excited by blue or UV light. It is extensiv...
Klonalität	Monoclonal
Isotyp	IgG1
UniProt	P42212
Reinheit	Immunoglobulin Protein A purified in PBS, 50 % glycerol, filter sterilized.

Formulierung	Liquid, 1mg/ml.
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 5000-1 : 25 000 (ELISA), 1 : 500 (IF), 1 : 2000-1 : 10 000 (WB)