

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

Product Datasheet

Anti-Tubulin alpha chain (monoclonal antibody), IgG1, Monoclonal AGR-AS20-4483

Artikelname	Anti-Tubulin alpha chain (monoclonal antibody), IgG1, Monoclonal
Artikelnummer	AGR-AS20-4483
Hersteller Artikelnummer	AS20-4483
Alternativnummer	AGR-AS20-4483
Hersteller	Agrisera
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana, Aves, Human, Invertebrate, Mouse, Plant, Porcine, Yeast
Immunogen	Fraction of tubulin purified from porcine brain by two cycles of polymerization - depolymerization, UniProt: Q71U36
Produktbeschreibung	Tubulin alpha (TUA) together with beta tubulin is making up microtubules....
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	51 kDa
Isotyp	IgG1
NCBI	7846
Reinheit	Immunoglobulin Protein A purified in PBS. Contain 15 mM sodium azide.

Formulierung	Liquid
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 500 (ICC), 1-4 g/ml /FlowCyt), 1-4 g/ml (WB)
Anwendungsbeschreibung	This antibody is recognizing defined epitope (amino acid 65-97) on N-terminal structural domain of alpha tubulin.Recommended secondary antibody, goat anti-mouse IgG1, HRP conjugated AS16 3715