

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

Product Datasheet

Anti-Tubulin alpha chain, Biotin conjugated (clone TU-01), IgG1, Mouse, Monoclonal AGR-AS21-4624

Artikelname	Anti-Tubulin alpha chain, Biotin conjugated (clone TU-01), IgG1, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	AGR-AS21-4624
Hersteller Artikelnummer	AS21-4624
Alternativnummer	AGR-AS21-4624
Hersteller	Agrisera
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	A. thaliana, Aves, Human, Invertebrate, Mouse, Paramecium, Plant, Porcine, Yeast
Immunogen	Fraction of tubulin purified from porcine brain by two cycles of polymerization - depolymerization. UniProt: Q71U36
Konjugation	biotin
Produktbeschreibung	Tubulin alpha (TUA) together with beta tubulin is making up microtubules. The microtubules are intracellular dynamic polymers made up of evolutionarily conserved polymorphic alpha/beta-tubulin heterodimers and a large number of microtubule-associated...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	50 54 kDa

Isotyp	IgG1
NCBI	7846
UniProt	Q71U36
Reinheit	Conjugated with biotin-LC-NHS under optimum conditions and free of unconjugated biotin
Formulierung	Liquid at 1 mg/ml.
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	1-2 µg/ml (WB)