

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, Monoclonal AGR-AS21-4624

Artikelname	Anti-Tubulin alpha chain, Biotin conjugated (clone TU-01), IgG1, Monoclonal
Artikelnummer	AGR-AS21-4624
Hersteller Artikelnummer	AS21-4624
Alternativnummer	AGR-AS21-4624
Hersteller	Agrisera
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-P, 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	<a href="#">7846</a>
UniProt	<a href="#">Q71U36</a>
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)