

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

## Product Datasheet

### Anti-Tubulin beta chain (monoclonal antibody), IgM, Monoclonal AGR-AS20-4484

Artikelname	Anti-Tubulin beta chain (monoclonal antibody), IgM, Monoclonal
Artikelnummer	AGR-AS20-4484
Hersteller Artikelnummer	AS20-4484
Alternativnummer	AGR-AS20-4484
Hersteller	Agrisera
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Porcine
Immunogen	Beta-tubulin purified from porcine brain, UniProt: Q9H4B7
Produktbeschreibung	Tubulin beta (TUB) together with alpha tubulin is making up microtubules....
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	50,3 kDa
Isotyp	IgM
NCBI	<a href="#">81027</a>
Reinheit	Purified by precipitation and affinitychromatography in TBS. Contains 15 mM sodium azide.
Formulierung	Liquid

Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	2-8 g/ml (ICC), 1 g/ml (WB)
Anwendungsbeschreibung	This antibody is recognizing N-terminal structural domain of beta tubulin. Recommended secondary antibody for Western blot is: goat anti mouse IgM AS16 3497 Metal induced stress affected the expression of tubulin alpha and gamma, and that therefore, these