

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

Product Datasheet

Anti-alpha-Tubulin Monoclonal Antibody (Clone: DM1A), Clone: [DM1A], Mouse ABI-39-1057

Artikelname	Anti-alpha-Tubulin Monoclonal Antibody (Clone: DM1A), Clone: [DM1A], Mouse
Artikelnummer	ABI-39-1057
Hersteller Artikelnummer	39-1057
Alternativnummer	ABI-39-1057-100UG/VIAL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Microtubules from chicken embryo brain.
Produktbeschreibung	Alpha-tubulin(b-alpha-1) mRNA is expressed only in brain with a molecular weight of about 55,000. The 3-prime UTR of b-alpha-1 is more than 80% homologous to the UTR of the rat brain alpha-tubulin gene, IL-alpha-T1. B-alpha-1 encodes a predicted 451-...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[DM1A]
NCBI	7846
UniProt	Q71U36

Reinheit	Ascites
Target-Kategorie	Tubulin alpha-1A chain
Application Verdünnung	Western blot : 2µg/ml, Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section) : 1-2µg/ml