

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Antibody to Microtubule Associated Protein 2, MAP2A/B (Clone: 4H5), Clone: [4H5], Mouse ABI-34-1065

Artikelname	Monoclonal Antibody to Microtubule Associated Protein 2, MAP2A/B (Clone: 4H5), Clone: [4H5], Mouse
Artikelnummer	ABI-34-1065
Hersteller Artikelnummer	34-1065
Alternativnummer	ABI-34-1065-100UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length purified bovine protein, epitope mapped to projection domain of human sequence, between amino acids 631 and 1056.
Produktbeschreibung	Antibodies, Cell Signalling, Microtubule Associated Protein 2, MAP2, MAP2, 4133, P11137, , 4H5, Monoclonal Antibody to Microtubule Associated Protein 2, MAP2(Clone: 4H5), Purified...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[4H5]
NCBI	<a href="#">4133</a>
UniProt	<a href="#">P11137</a>

Formulierung	Purified
Target-Kategorie	Microtubule Associated Protein 2, MAP2
Application Verdünnung	WB: 1:10,000. IF/ICC and IHC: 1:1,000.