

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

## Product Datasheet

### **Microtubule-Associated Protein Tau Phospho-Thr534/217 (MAPT pT534/217) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX012589**

Artikelname	Microtubule-Associated Protein Tau Phospho-Thr534/217 (MAPT pT534/217) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX012589
Hersteller Artikelnummer	abx012589
Alternativnummer	ABX012589-10UG, ABX012589-100UG, ABX012589-200UG, ABX012589-300UG, ABX012589-1MG
Hersteller	Abbexa
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized phosphopeptide derived from human Tau around the phosphorylation site of threonine 534/217 (L-P-TP-P-P).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">4137</a>
UniProt	<a href="#">P10636</a>

Puffer	PBS (without Mg <sup>2+</sup> and Ca <sup>2+</sup> ), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% sodium azide, 50% glycerol.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Microtubule-Associated Protein Tau Phospho-Thr534/217 (MAPT pT534/217)
Antibody Type	Primary Antibody