

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

Product Datasheet

Myocyte-Specific Enhancer Factor 2C Phospho-Ser396 (MEF2C pS396) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX012699

Artikelname	Myocyte-Specific Enhancer Factor 2C Phospho-Ser396 (MEF2C pS396) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX012699
Hersteller Artikelnummer	abx012699
Alternativnummer	ABX012699-10UG, ABX012699-100UG, ABX012699-200UG, ABX012699-300UG, ABX012699-1MG
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized phosphopeptide derived from human MEF2C around the phosphorylation site of serine 396 (P-V-SP-P-P).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	4208
UniProt	Q06413

Puffer	PBS (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% sodium azide, 50% glycerol.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Myocyte-Specific Enhancer Factor 2C Phospho-Ser396 (MEF2C pS396)
Antibody Type	Primary Antibody