

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

Product Datasheet

MEF-2D(Phospho Ser444) Polyclonal Antibody, Rabbit BTL-BT-AP11232

Artikelname	MEF-2D(Phospho Ser444) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BTL-BT-AP11232
Hersteller Artikelnummer	BT-AP11232
Alternativnummer	BTL-BT-AP11232-20UL,BTL-BT-AP11232-50UL,BTL-BT-AP11232-100UL
Hersteller	BT Lab
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human AMPK alpha around the phosphorylation site of Thr172. AA range:140-189
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	55938
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen.
Formel	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.

Target-Kategorie	MEF2D
------------------	-------