

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

## Product Datasheet

### **MEK1 (phospho Thr291) antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal GTX79017**

Artikelname	MEK1 (phospho Thr291) antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	GTX79017
Hersteller Artikelnummer	GTX79017
Alternativnummer	GTX79017-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized phosphopeptide derived from human MEK1 around the phosphorylation site of threonine 291 (P-R-Tp-P-G).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Batch dependent (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Molekulargewicht	43
NCBI	<a href="#">5604</a>
UniProt	<a href="#">Q02750</a>

Puffer	PBS, 150mM NaCl, 0.5% BSA, 50% glycerol (Please contact us for BSA-free format), 0.02% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	WB: 1:500 - 1:1000. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.