

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

Product Datasheet

MEK1 (phospho Ser221) antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal GTX79016

Artikelname	MEK1 (phospho Ser221) antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	GTX79016
Hersteller Artikelnummer	GTX79016
Alternativnummer	GTX79016-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized phosphopeptide derived from human MEK1 around the phosphorylation site of serine 221 (A-N-Sp-F-V).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Batch dependent (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Molekulargewicht	43
NCBI	5604
UniProt	Q02750

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. IHC-P: 1:50 - 1:100. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.