

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

## Product Datasheet

### **Anti-Phospho-MAP Kinase, Activated(Diphosphorylated ERK-1&2) Antibody (Monoclonal, MAPK-YT), Clone: [MAPK-YT], Mouse ABT-ABO10444**

Artikelname	Anti-Phospho-MAP Kinase, Activated(Diphosphorylated ERK-1&2) Antibody (Monoclonal, MAPK-YT), Clone: [MAPK-YT], Mouse
Artikelnummer	ABT-ABO10444
Hersteller Artikelnummer	ABO10444
Alternativnummer	ABT-ABO10444-100UG
Hersteller	Abcepta
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide containing 11 amino acids, HTGFLTpEYpVAT, corresponding to the phosphorylated form of ERK-activation loop conjugated to KLH.
Produktbeschreibung	Mouse IgG monoclonal antibody for MAP Kinase, Activated (Diphosphorylated ERK-1&2), mitogen-activated protein kinase 1, mitogen-activated protein kinase 3 (MAPK1, MAPK3 ) detection. Tested with WB, IHC-P, ICC in Human,mouse,rat,yeast. No cross reacti...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Add 1ml of PBS buffer will yield a concentration of 100ug/ml.

Klon-Bezeichnung	[MAPK-YT]
Molekulargewicht	43081
NCBI	<a href="#">50689</a>
UniProt	<a href="#">P21708</a>
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Add 1ml of PBS buffer will yield a concentration of 100ug/ml.