

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

## Product Datasheet

### ERK 8 (phospho Thr175/Y177) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES5241

Artikelname	ERK 8 (phospho Thr175/Y177) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES5241
Hersteller Artikelnummer	ES5241
Alternativnummer	EBT-ES5241-50, EBT-ES5241-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human ERK8 around the phosphorylation site of Thr175 and Tyr177. AA range:141-190
Produktbeschreibung	catalytic activity:ATP + a protein = ADP + a phosphoprotein.,domain:The N-terminal region (1-20) is the minimal region necessary for ubiquitination and further proteosomal degradation.,domain:The TXY motif contains the threonine and tyrosine residues...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	60kD

NCBI	<a href="#">225689</a>
UniProt	<a href="#">Q8TD08</a>
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. ELISA: 1/5000. Not yet tested in other applications.