

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

## Product Datasheet

### **IKKalpha/beta (phospho Ser176/177) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES4646**

Artikelname	IKKalpha/beta (phospho Ser176/177) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES4646
Hersteller Artikelnummer	ES4646
Alternativnummer	EBT-ES4646-50, EBT-ES4646-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human IKK-alpha around the phosphorylation site of Ser177. AA range:151-200
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the serine/threonine protein kinase family. The encoded protein, a component of a cytokine-activated protein complex that is an inhibitor of the essential transcription factor NF-kappa-B complex, phosphorylates sites tha...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	80kD
NCBI	<a href="#">1147</a>

UniProt	<a href="#">O15111</a>
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. ELISA: 1/10000. Not yet tested in other applications.