

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

## Product Datasheet

### Akt2 (phospho Ser474) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES1258

Artikelname	Akt2 (phospho Ser474) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES1258
Hersteller Artikelnummer	ES1258
Alternativnummer	EBT-ES1258-50, EBT-ES1258-100
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 Akt2 around the phosphorylation site of Ser474. AA range:432-481
Produktbeschreibung	This gene is a putative oncogene encoding a protein belonging to a subfamily of serine/threonine kinases containing SH2-like (Src homology 2-like) domains. The gene was shown to be amplified and overexpressed in 2 of 8 ovarian carcinoma cell lines an...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	56kD
NCBI	<a href="#">208</a>

UniProt	<a href="#">P31751</a>
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. ELISA: 1/20000. Not yet tested in other applications.