

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

## Product Datasheet

### PAKgamma (phospho Ser192) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES6467

Artikelname	PAKgamma (phospho Ser192) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES6467
Hersteller Artikelnummer	ES6467
Alternativnummer	EBT-ES6467-50, EBT-ES6467-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human PAK2 around the phosphorylation site of Ser192. AA range:158-207
Produktbeschreibung	The p21 activated kinases (PAK) are critical effectors that link Rho GTPases to cytoskeleton reorganization and nuclear signaling. The PAK proteins are a family of serine/threonine kinases that serve as targets for the small GTP binding proteins, CDC...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	58kD
NCBI	<a href="#">5062</a>

UniProt	<a href="#">Q13177</a>
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. ELISA: 1/5000. Not yet tested in other applications.