

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

## Product Datasheet

### Flk-1/VEGFR2 (phospho Tyr1214) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES1314

Artikelname	Flk-1/VEGFR2 (phospho Tyr1214) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES1314
Hersteller Artikelnummer	ES1314
Alternativnummer	EBT-ES1314-50, EBT-ES1314-100
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 VEGFR2 around the phosphorylation site of Tyr1214. AA range:1180-1229
Produktbeschreibung	Vascular endothelial growth factor (VEGF) is a major growth factor for endothelial cells. This gene encodes one of the two receptors of the VEGF. This receptor, known as kinase insert domain receptor, is a type III receptor tyrosine kinase. It functi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	152kD
NCBI	<a href="#">3791</a>

UniProt	<a href="#">P35968</a>
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. Immunofluorescence: 1/200 - 1/1000. ELISA: 1/10000. Not yet tested in other applications.