

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

Product Datasheet

RN167 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES9634

Artikelname	RN167 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES9634
Hersteller Artikelnummer	ES9634
Alternativnummer	EBT-ES9634-50, EBT-ES9634-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from part region of human protein
Produktbeschreibung	ring finger protein 167(RNF167) Homo sapiens RNF167 is an E3 ubiquitin ligase that interacts with TSSC5 (SLC22A18, MIM 602631) and, together with UBCH6 (UBE2E1, MIM 602916), facilitates TSSC5 polyubiquitylation (Yamada and Gorbsky, 2006 [PubMed 16314...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	38kD
NCBI	26001
UniProt	Q9H6Y7

Application Verdünnung

WB 1:500-2000 ELISA 1:5000-20000