

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

Product Datasheet

p53 (Acetyl Lys372) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES1111

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | p53 (Acetyl Lys372) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | EBT-ES1111 |
| Hersteller Artikelnummer | ES1111 |
| Alternativnummer | EBT-ES1111-50, EBT-ES1111-100 |
| Hersteller | ELK Biotechnology |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IF, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | The antiserum was produced against synthesized Acetyl-peptide derived from human p53 around the Acetylation site of Lys372. AA range:331-380 |
| Produktbeschreibung | tumor protein p53(TP53) Homo sapiens This gene encodes a tumor suppressor protein containing transcriptional activation, DNA binding, and oligomerization domains. The encoded protein responds to diverse cellular stresses to regulate expression of tar... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| Molekulargewicht | 53kD |
| NCBI | 7157 |

| | |
|------------------------|--|
| UniProt | P04637 |
| Application Verdünnung | Western Blot: 1/500 - 1/2000. IHC-p: 1:100-300 ELISA: 1/20000. Not yet tested in other applications. |