

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

Product Datasheet

Caspase-9 (phospho Thr125) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES1469

Artikelname	Caspase-9 (phospho Thr125) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES1469
Hersteller Artikelnummer	ES1469
Alternativnummer	EBT-ES1469-50, EBT-ES1469-100
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 Caspase 9 around the phosphorylation site of Thr125. AA range:91-140
Produktbeschreibung	CASP9 encodes a member of the cysteine-aspartic acid protease (caspase) family. Sequential activation of caspases plays a central role in the execution-phase of cell apoptosis. Caspases exist as inactive proenzymes which undergo proteolytic processin...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	46kD
NCBI	842

UniProt	P55211
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. ELISA: 1/5000. Not yet tested in other applications.