

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

Product Datasheet

HDAC7 (phospho Ser155) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES6538

Artikelname	HDAC7 (phospho Ser155) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES6538
Hersteller Artikelnummer	ES6538
Alternativnummer	EBT-ES6538-50, EBT-ES6538-100
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 HDAC7A around the phosphorylation site of Ser155. AA range:121-170
Produktbeschreibung	Histones play a critical role in transcriptional regulation, cell cycle progression, and developmental events. Histone acetylation/deacetylation alters chromosome structure and affects transcription factor access to DNA. The protein encoded by this g...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	103kD
NCBI	51564

UniProt	Q8WUI4
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. ELISA: 1/40000. Not yet tested in other applications.