

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

## Product Datasheet

### **USP29, NT (Ubiquitin Carboxyl-terminal Hydrolase 29, Ubiquitin Thiolesterase 29, Ubiquitin-specific Processing Protease 29, Deubiquitinating Enzyme 29), Rabbit USB-U4101-29**

Artikelname	USP29, NT (Ubiquitin Carboxyl-terminal Hydrolase 29, Ubiquitin Thiolesterase 29, Ubiquitin-specific Processing Protease 29, Deubiquitinating Enzyme 29), Rabbit
Artikelnummer	USB-U4101-29
Hersteller Artikelnummer	U4101-29
Alternativnummer	USB-U4101-29-200
Hersteller	US Biological
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Immunogen	Synthetic peptide selected from the N-terminal region of human USP29 (KLH).
Produktbeschreibung	Modification of target proteins by ubiquitin participates in a wide array of biological functions. Proteins destined for degradation or processing via the 26 S proteasome are coupled to multiple copies of ubiquitin. However, attachment of ubiquitin o...
Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, 0.09% sodium azide.