

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

Product Datasheet

[KD Validated] POLR2L Rabbit mAb, Unconjugated, Monoclonal ABB-A25872

Artikelname	[KD Validated] POLR2L Rabbit mAb, Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	ABB-A25872
Hersteller Artikelnummer	A25872
Alternativnummer	ABB-A25872-20UL,ABB-A25872-500UL,ABB-A25872-1000UL,ABB-A25872-100UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-67 of human POLR2L (NP_066951.1).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a subunit of RNA polymerase II, the polymerase responsible for synthesizing messenger RNA in eukaryotes. The product of this gene contains four conserved cysteines characteristic of an atypical zinc-binding domain. Like its counterp...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	8kDa
NCBI	5441

UniProt	P62875
Reinheit	Affinity purification
Sequenz	MIIPVRCFTCGKIVGNKWEAYLGLLQAEYTEGDALDALGLKRYCCRRMLLAHV DLIEKLLNYAPLEK
Target-Kategorie	POLR2L
Application Verdünnung	WB,1:2000 - 1:8000 IHC-P,1:1000 - 1:4000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human,Mouse,Rat. ResearchArea: Epigenetics Nuclear Signaling,Neuroscience,Neurodegenerative Diseases. Shipping: Ice Bag