

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

## Product Datasheet

### **PNO1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A17736**

Artikelname	PNO1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A17736
Hersteller Artikelnummer	A17736
Alternativnummer	ABB-A17736-100UL,ABB-A17736-20UL,ABB-A17736-1000UL,ABB-A17736-500UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Enables RNA binding activity. Located in nucleolus and nucleoplasm....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	28kDa
NCBI	<a href="#">56902</a>
UniProt	<a href="#">Q9NRX1</a>

Reinheit	Affinity purification
Sequenz	MESEMETQSARAEEGFTQVTRKGGRRRAKKRQAEQLSAAGEGGDAGRMDTE EARPAKRPVFPPLCGDGLLSGKEETRKIPVPANRYTPLKENWMKIFTPIVEHLG LQIRFNLKSRNVEIRTCKETKDVSALTKAADFVKAFILGFQVEDALALIRLDDLF LESFEITDVKPLKGDHLSRAIGRIAGKGGKTKFTIENVTRTRIVLADVKKVHILGSF QNIKMARTAICNLILGNPPSKVYGNIRAVASRSADRF
Target-Kategorie	PNO1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:2000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human,Rat. ResearchArea: Epigenetics Nuclear Signaling. Shipping: Ice Bag