

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

## Product Datasheet

### SMU1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A9110

Artikelname	SMU1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A9110
Hersteller Artikelnummer	A9110
Alternativnummer	ABB-A9110-100UL,ABB-A9110-20UL,ABB-A9110-500UL,ABB-A9110-1000UL
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	Involved in mRNA splicing, via spliceosome. Located in nucleus. Part of U2-type precatalytic spliceosome....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	58kDa
NCBI	<a href="#">55234</a>
UniProt	<a href="#">Q2TAY7</a>

Reinheit	Affinity purification
Sequenz	MSIEIESSDVIRLIMQYLKENSLHRALATLQEETTVSLNTVDSIESFVADINSGH WDTV LQAIQSLKLPDKTLIDLYEQVVLELIELRELGAARSLLRQTDPMIMLKQT QPERYIHLENLLARSYFDPREAYPDGSSKEKRRAAIAQALAGEVSVVPPSRLMA LLGQALKWQQHQGLLPPGMTIDLFRGKAAVKDVEEEKFPTQLSRHIKFGQKS HVECA
Target-Kategorie	SMU1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:200 - 1:2000 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. Shipping: Ice Bag