

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

## Product Datasheet

### **Serine Protease Inhibitor-Like With Kunitz And WAP Domains 1 (SPINLW1) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX001761**

Artikelname	Serine Protease Inhibitor-Like With Kunitz And WAP Domains 1 (SPINLW1) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX001761
Hersteller Artikelnummer	abx001761
Alternativnummer	ABX001761-20UL, ABX001761-50UL, ABX001761-100UL, ABX001761-200UL
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 22-133 of human EPPIN.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	2.74 mg/ml
Molekulargewicht	Calculated MW: 15 kDa Observed MW: 20 kDa
NCBI	<a href="#">57119</a>

UniProt	<a href="#">O95925</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, containing 0.01% thimerosal, 50% glycerol.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Serine Protease Inhibitor-Like With Kunitz And WAP Domains 1 (SPINLW1)
Antibody Type	Primary Antibody