

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

## Product Datasheet

### AdSS 2 Rabbit mAb, Unconjugated, Monoclonal ABB-A20945

Artikelname	AdSS 2 Rabbit mAb, Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	ABB-A20945
Hersteller Artikelnummer	A20945
Alternativnummer	ABB-A20945-20UL,ABB-A20945-100UL
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	This gene encodes the enzyme adenylosuccinate synthetase which catalyzes the first committed step in the conversion of inosine monophosphate to adenosine monophosphate. A pseudogene of this gene is found on chromosome 17....
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	50kDa
NCBI	<a href="#">159</a>

UniProt	<a href="#">P30520</a>
Reinheit	Affinity purification
Target-Kategorie	ADSS2
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:1000 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