

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

## Product Datasheet

### Anti-CACNA1S Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A03006-1-HRP

Artikelname	Anti-CACNA1S Antibody Picoband HRP Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A03006-1-HRP
Hersteller Artikelnummer	A03006-1-HRP
Alternativnummer	BOB-A03006-1-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human CACNA1S recombinant protein (Position: E1583-C1779).
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">779</a>
UniProt	<a href="#">Q13698</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Voltage-dependent L-type calcium channel subunit alpha-1S

Application Verdünnung

Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users.  
Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.