

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

## Product Datasheet

### Zinc Finger Protein 785 (ZNF785) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX321884

Artikelname	Zinc Finger Protein 785 (ZNF785) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX321884
Hersteller Artikelnummer	abx321884
Alternativnummer	ABX321884-20UL, ABX321884-50UL, ABX321884-100UL, ABX321884-200UL, ABX321884-1ML
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Zinc finger protein 785 protein (1-200AA).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">146540</a>
UniProt	<a href="#">A8K8V0</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, containing 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	Zinc Finger Protein 785 (ZNF785)
Antibody Type	Primary Antibody