

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

## Product Datasheet

### KCTD15 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A8256

Artikelname	KCTD15 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A8256
Hersteller Artikelnummer	A8256
Alternativnummer	ABB-A8256-20UL,ABB-A8256-100UL,ABB-A8256-500UL,ABB-A8256-1000UL
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	Enables identical protein binding activity. Predicted to be involved in protein homooligomerization....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	32kDa
NCBI	<a href="#">79047</a>
UniProt	<a href="#">Q96S11</a>

Reinheit	Affinity purification
Sequenz	MPHRKERPSGSSLHTHGSTGTAEGGNMSRSLTRSPVSPPLAAQGIPLPAQLTK SNAPVHIDVGGHMYTSSLATLTKYPDSRISRLFNGTEPIVLDLQHYFIDRDG EIFRYVLSFLRTSKLLLPDDFKDFSLLYEEARYYQLQPMVRELERWQQEQEQR RRSRACDCLVVRVTPDLGERIALSGEKALIEEVFPETGDVMCNSVNAGWNQD PTHVIRFPLNGYCRNLNSVQDVL
Target-Kategorie	KCTD15
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:500 - 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: Cancer,Signal Transduction,Endocrine Metabolism,Neuroscience. Shipping: Ice Bag