

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

Product Datasheet

REEP1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A7832

Artikelname	REEP1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A7832
Hersteller Artikelnummer	A7832
Alternativnummer	ABB-A7832-20UL,ABB-A7832-100UL,ABB-A7832-500UL,ABB-A7832-1000UL
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	This gene encodes a mitochondrial protein that functions to enhance the cell surface expression of odorant receptors. Mutations in this gene cause spastic paraplegia autosomal dominant type 31, a neurodegenerative disorder. Alternative splicing resul...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	22kDa
NCBI	65055

UniProt	Q9H902
Reinheit	Affinity purification
Sequenz	KEIDDCLVQAKDRSYDALVHFGKRGLNVAATAAVMAASKGQGALSERLRSFS MQDLTTIRGDGAPAPSGPPPPGSGRASGKHGQPKMSRSASESASSSGTA
Target-Kategorie	REEP1
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: Neuroscience,Neurodegenerative Diseases. Shipping: Ice Bag