

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

Product Datasheet

ABHD12 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A17678

Artikelname	ABHD12 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A17678
Hersteller Artikelnummer	A17678
Alternativnummer	ABB-A17678-100UL,ABB-A17678-20UL,ABB-A17678-500UL,ABB-A17678-1000UL
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 an enzyme that catalyzes the hydrolysis of 2-arachidonoyl glycerol (2-AG), the main endocannabinoid lipid transmitter that acts on cannabinoid receptors, CB1 and CB2. The endocannabinoid system is involved in a wide range of physiol...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	45kDa
NCBI	26090

UniProt	Q8N2K0
Reinheit	Affinity purification
Sequenz	YFIDLKPKQDQGLNHTCNYYLQPEEDVTIGVWHTVPAVWWKNAQGKDQMW YEDALASSHPILYLHGNAGTRGGDHRVELYKVLSSLGYHVVTFDYRGWGDS VGTPSERGMTYDALHVFDWIKARSGDNPVYIWGHSLGTG
Target-Kategorie	ABHD12
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,Rat. Shipping: Ice Bag