

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

Product Datasheet

CNR1 Antibody ASB-OAAF04868

Artikelname	CNR1 Antibody
Artikelnummer	ASB-OAAF04868
Hersteller Artikelnummer	OAAF04868
Alternativnummer	ASB-OAAF04868-100UG
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, ICC, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human CNR1.
Produktbeschreibung	G-protein coupled receptor for endogenous cannabinoids (eCBs), including N-arachidonylethanolamide (also called anandamide or AEA) and 2-arachidonoylglycerol (2-AG), as well as phytocannabinoids, such as delta(9)-tetrahydrocannabinol (THC) (PubMed:1...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	52 kDa
NCBI	1268

UniProt	P21554
Formulierung	Liquid. PBS (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Application Verdünnung	The optimal working dilution should be determined by the end user.