

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

Product Datasheet

CA14 Antibody - N-terminal region (ARP77211_P050), Rabbit, Polyclonal ASB-ARP77211

Artikelname	CA14 Antibody - N-terminal region (ARP77211_P050), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-ARP77211
Hersteller Artikelnummer	ARP77211
Alternativnummer	ASB-ARP77211-100UL,ASB-ARP77211-25UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human CA14
Produktbeschreibung	Carbonic anhydrases (CAs) are a large family of zinc metalloenzymes that catalyze the reversible hydration of carbon dioxide. They participate in a variety of biological processes, including respiration, calcification, acid-base balance, bone resorpt...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	38 kDa
NCBI	23632

UniProt	Q9ULX7
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.