

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

Product Datasheet

IL33 Antibody - N-terminal region ASB-ARP51170_P050

Artikelname	IL33 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP51170_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP51170_P050
Alternativnummer	ASB-ARP51170_P050-25UL,ASB-ARP51170_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human IL33
Produktbeschreibung	Cytokine that binds to and signals through IL1RL1/ST2 and its stimulation recruits MYD88, IRAK1, IRAK4, and TRAF6, followed by phosphorylation of MAPK3/ERK1 and/or MAPK1/ERK2, MAPK14, and MAPK8. IL33 induces T helper type 2-associated cytokines....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	31kDa
NCBI	90865

UniProt	O95760
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.