

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

Product Datasheet

IFNL2 Antibody - C-terminal region, Rabbit, Polyclonal ASB-OASG03819

Artikelname	IFNL2 Antibody - C-terminal region, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-OASG03819
Hersteller Artikelnummer	OASG03819
Alternativnummer	ASB-OASG03819-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthesized peptide derived from the C-terminal region of human IL-28.
Produktbeschreibung	This gene encodes a cytokine distantly related to type I interferons and the IL-10 family. This gene, interleukin 28B (IL28B), and interleukin 29 (IL29) are three closely related cytokine genes that form a cytokine gene cluster on a chromosomal regio...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	25 kDa
NCBI	282616

UniProt	Q8IZJ0 , Q4VK74
Formulierung	Liquid. 1 mg/mL in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.