

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

Product Datasheet

Mouse Csf1r Antibody (C-term), Rabbit, Polyclonal ABT-AP13911B-EV

Artikelname	Mouse Csf1r Antibody (C-term), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABT-AP13911B-EV
Hersteller Artikelnummer	AP13911b-ev
Alternativnummer	ABT-AP13911B-EV-80UL
Hersteller	Abcepta
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Produktbeschreibung	Csf1r is a protein tyrosine-kinase transmembrane receptor for CSF1 and IL34....
Klonalität	Polyclonal
Klon-Bezeichnung	[RB34462]
Molekulargewicht	109179
NCBI	12978
UniProt	P09581
Formulierung	Purified polyclonal antibody supplied in PBS with 0.09% (W/V) sodium azide. This antibody is purified through a protein A column, followed by peptide affinity purification.

Target-Kategorie	This Mouse Csf1r antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 895-923 amino acids from the C-terminal region of mouse Csf1r.
Antibody Type	Polyclonal Antibody