

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

Product Datasheet

Anti-TNR Polyclonal Antibody, Rabbit ABI-39-2127

Artikelname	Anti-TNR Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	ABI-39-2127
Hersteller Artikelnummer	39-2127
Alternativnummer	ABI-39-2127-100UG/VIAL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Tenascin-R is a protein that in humans is encoded by the TNR gene. Tenascin-R(TNR) is an extracellular matrix protein expressed primarily in the central nervous system. It is a member of the tenascin(TN) gene family, which includes at least 3 genes i...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	7143
UniProt	Q92752
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Target-Kategorie	Tenascin-R(TN-R)

Application Verdünnung

Western blot : 0.1-0.5µg/ml, Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section) : 0.5-1µg/ml