

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

Product Datasheet

Bradykinin receptor B2 polyclonal antibody ENZ-ADI-905-747-100

Artikelname	Bradykinin receptor B2 polyclonal antibody
Artikelnummer	ENZ-ADI-905-747-100
Hersteller Artikelnummer	ADI-905-747-100
Alternativnummer	ENZ-ADI-905-747-100-100
Hersteller	Enzo Life Sciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB, ELISA
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to the sequence near the N-terminus of rat bradykinin receptor B2.
Produktbeschreibung	Bradykinin receptor B2 polyclonal antibody...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	P25023
Reinheit	Peptide affinity purified.
Formulierung	Liquid. In PBS containing 50% glycerol and 0.01% sodium azide.
Target-Kategorie	Bradykinin receptor

Anwendungsbeschreibung

Suitable for membrane-based ELISA. Predicted MW of ~45kDa. Higher MW species (~50kDa) and intermediates also observed by Western blot which reflect post-translational modification or dimerization of the receptor.