

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

Product Datasheet

Angiotensin II receptor AT1 polyclonal antibody ENZ-ADI-905-743-100

Artikelname	Angiotensin II receptor AT1 polyclonal antibody
Artikelnummer	ENZ-ADI-905-743-100
Hersteller Artikelnummer	ADI-905-743-100
Alternativnummer	ENZ-ADI-905-743-100-100
Hersteller	Enzo Life Sciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB, ELISA
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat, Human
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to the sequence near the N-terminus of rat angiotensin II receptor AT1.
Produktbeschreibung	Angiotensin II receptor AT1 polyclonal antibody...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	P25095
Reinheit	Peptide affinity purified.
Formulierung	Liquid. In PBS containing 50% glycerol and 0.01% sodium azide.
Target-Kategorie	Angiotensin receptor

Anwendungsbeschreibung	Suitable for cell-based and membrane-based ELISA. Predicted MW of ~41kDa. Higher MW species (~55kDa) and intermediates also observed by Western blot which reflect post-translational modification and dimerization of the receptor.
------------------------	--