

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

Product Datasheet

Dopamine receptor D1 polyclonal antibody ENZ-ADI-905-789-100

Artikelname	Dopamine receptor D1 polyclonal antibody
Artikelnummer	ENZ-ADI-905-789-100
Hersteller Artikelnummer	ADI-905-789-100
Alternativnummer	ENZ-ADI-905-789-100-100
Hersteller	Enzo Life Sciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, Activity Assay, WB, ELISA
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to the sequence near the N-terminus of rat dopamine receptor D1.
Produktbeschreibung	Dopamine receptor D1 polyclonal antibody...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	P18901
Reinheit	Peptide affinity purified.
Formulierung	Liquid. In PBS containing 50% glycerol and 0.01% sodium azide.
Target-Kategorie	Dopamine receptor

Anwendungsbeschreibung

Suitable for cell-based and membrane-based ELISA. Predicted MW of ~49kDa. Higher MW species (~100kDa) and intermediates also observed by Western blot which reflect post-translational modification of the receptor.