

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

Product Datasheet

NUR77 **MCE-HY-P81717**

Artikelname	NUR77
Artikelnummer	MCE-HY-P81717
Hersteller Artikelnummer	HY-P81717
Alternativnummer	MCE-HY-P81717-100UL,MCE-HY-P81717-50UL,MCE-HY-P81717-10UL
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NUR77 Antibody (YA1462) is a biotin-conjugated non-conjugated IgG antibody, targeting NUR77, with a predicted molecular weight of 64 kDa (observed band size: 64 kDa). NUR77 Antibody (YA1462) can be used for WB experiment in rat background....
Molekulargewicht	Predicted band size: 64 kDa, Observed band size: 64 kDa
Formel	3164(Gene_ID)(Accession)
Target-Kategorie	Nuclear Hormone Receptor 4A/NR4A
Anwendungsbeschreibung	Antibodies