

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

Product Datasheet

Arylalkylamine-N-Acetyltransferase (AANAT) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU32055

Artikelname	Arylalkylamine-N-Acetyltransferase (AANAT) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU32055
Hersteller Artikelnummer	CAU32055
Alternativnummer	BIM-CAU32055-100UL,BIM-CAU32055-200UL,BIM-CAU32055-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Recombinant AANAT expressed in E. coli
Produktbeschreibung	The Arylalkylamine-N-Acetyltransferase (AANAT) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Mouse (Mus musculus). Immunogen: Recombinant AANAT expressed in E. coli. Accession Nu...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	11298
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol

Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Arylalkylamine-N-Acetyltransferase (AANAT)