

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

Product Datasheet

Adenosine A2a Receptor (ADORA2a) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU33375

Artikelname	Adenosine A2a Receptor (ADORA2a) Polyclonal Antibody, Rabbit
Artikelnummer	BIM-CAU33375
Hersteller Artikelnummer	CAU33375
Alternativnummer	BIM-CAU33375-100UL,BIM-CAU33375-200UL,BIM-CAU33375-1ML
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Tyr290~Ser412
Produktbeschreibung	The Adenosine A2a Receptor (ADORA2a) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Tyr290~Ser412. Accession Number: P29274. Gene ID: 135. Target ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5mg/ml
NCBI	135
Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol
Reinheit	Affinity Chromatography

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Adenosine A2a Receptor (ADORA2a)