

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human ADORA2A/Adenosine A2A Receptor Antibody (Biotin, aa291-412) LS-C677076 LS-C677076-50

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ADORA2A/Adenosine A2A Receptor Antibody (Biotin, aa291-412) LS-C677076
Artikelnummer	LS-C677076-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C677076-50
Alternativnummer	LS-C677076-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Adenosine receptor A2a protein (291-412AA)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Adenosine A2A Receptor antibody LS-C677076 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human Adenosine A2A Receptor (ADORA2A) (aa291-412). Validated for ELISA....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.25 mg/ml
NCBI	135

Puffer	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.03% ProClin(TM) 300, 50% Glycerol
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.03% ProClin(TM) 300, 50% Glycerol
Application Verdünnung	ELISA
Anwendungsbeschreibung	ELISA