

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human PDE2A Antibody (clone OTI1G9, IHC, WB) LS-C172624 LS-C172624-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human PDE2A Antibody (clone OTI1G9, IHC, WB) LS-C172624
Artikelnummer	LS-C172624-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C172624-100
Alternativnummer	LS-C172624-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human PDE2A (NP_002590) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PDE2A antibody LS-C172624 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human PDE2A. Validated for Flow, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI1G9]

Isotyp	IgG1
NCBI	5138
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Reinheit	Protein A/G purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Application Verdünnung	Flo (1:100), IHC, IHC-P (1:150), WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Flo (1:100), IHC, IHC-P (1:150), WB (1:2000)