

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human SLC2A1 / GLUT-1 Antibody (clone GLUT1/2476, IHC) LS-C782506 LS-C782506-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human SLC2A1 / GLUT-1 Antibody (clone GLUT1/2476, IHC) LS-C782506
Artikelnummer	LS-C782506-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C782506-100
Alternativnummer	LS-C782506-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 203-305 from the human protein was used as the immunogen for this GLUT1 antibody.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GLUT-1 antibody LS-C782506 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human GLUT-1 (SLC2A1). Validated for ELISA and IHC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[GLUT1/2476]

NCBI	6513
Puffer	1X PBS, 0.1 mg/ml BSA, 0.05% sodium azide
Reinheit	Protein G affinity chromatography
Formulierung	1X PBS, 0.1 mg/ml BSA, 0.05% sodium azide
Application Verdünnung	ELISA (2 - 4 µg/ml), IHC-P (1 - 2 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the GLUT1 antibody should be determined by the researcher.