

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human SLC2A5 / GLUT5 Antibody (clone OTI20E1, IHC, IF, WB) LS-C114673 LS-C114673-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human SLC2A5 / GLUT5 Antibody (clone OTI20E1, IHC, IF, WB) LS-C114673
Artikelnummer	LS-C114673-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C114673-100
Alternativnummer	LS-C114673-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human SLC2A5 (NP_003030) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GLUT5 antibody LS-C114673 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human GLUT5 (SLC2A5). Validated for Flow, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI20E1]
Isotyp	IgG1

NCBI	<a href="#">6518</a>
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), IF (1:50 - 1:100), IHC, IHC-P (1:50), WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Flo (1:100), IF (1:50 - 1:100), IHC, IHC-P (1:50), WB (1:2000)