

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human AKT2 Antibody (clone OTI4H7, IHC, IF, WB) LS-C114889 LS-C114889-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human AKT2 Antibody (clone OTI4H7, IHC, IF, WB) LS-C114889
Artikelnummer	LS-C114889-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C114889-100
Alternativnummer	LS-C114889-100
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 AKT2 (NP_001617) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	AKT2 antibody LS-C114889 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human AKT2. Validated for Flow, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.56 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI4H7]

Isotyp	IgG1
NCBI	208
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 (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Flo (1:100), IF (1:50 - 1:100), IHC, IHC-P (1:50), WB (1:1000)