

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human ACTA1 / Skeletal Muscle Actin Antibody (IHC, WB) LS-C413476 LS-C413476-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ACTA1 / Skeletal Muscle Actin Antibody (IHC, WB) LS-C413476
Artikelnummer	LS-C413476-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C413476-100
Alternativnummer	LS-C413476-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide encompassing a sequence of human Alpha-actin-1.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Skeletal Muscle Actin antibody LS-C413476 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to Skeletal Muscle Actin (ACTA1) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC, IP and WB. Cited in 1 publication....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	58
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.01% Sodium Azide, 30% Glycerol
Reinheit	Purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.01% Sodium Azide, 30% Glycerol
Application Verdünnung	IHC, IHC-P (1:200 - 1:500), IP (1:100 - 1:200), WB (1:5000 - 1:10000)
Anwendungsbeschreibung	IHC, IHC-P (1:200 - 1:500), IP (1:100 - 1:200), WB (1:5000 - 1:10000)