

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human HSD3B1 Antibody (clone FDO66Q, Biotin, IHC, IF) LS-C141805 LS-C141805-0.1

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human HSD3B1 Antibody (clone FDO66Q, Biotin, IHC, IF) LS-C141805
Artikelnummer	LS-C141805-0.1
Hersteller Artikelnummer	LS-C141805-0.1
Alternativnummer	LS-C141805-0.1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Bovine, Human, Primate, Rat
Immunogen	JEG Choriocarcinoma cells
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	HSD3B1 antibody LS-C141805 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to HSD3B1 from human. It is reactive with human, rat, baboon and other species. Validated for ICC, IF and IHC....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[FDO66Q]
Isotyp	IgG1

NCBI	3283
Puffer	PBS, 0.05% Sodium Azide
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS, 0.05% Sodium Azide
Application Verdünnung	ICC (20 µg/ml), IF (20 µg/ml), IHC, IHC-Fr (20 µg/ml), IHC-P (20 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.