

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Mouse anti-Human DRD4 / Dopamine Receptor D4 Antibody (Biotin, WB) LS-C519973 LS-C519973-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human DRD4 / Dopamine Receptor D4 Antibody (Biotin, WB) LS-C519973
Artikelnummer	LS-C519973-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C519973-100
Alternativnummer	LS-C519973-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic linear peptide corresponding to human DRD4.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Dopamine Receptor D4 antibody LS-C519973 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to Dopamine Receptor D4 (DRD4) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ICC and WB....
Klonalität	Monoclonal
NCBI	<a href="#">1815</a>
Puffer	PBS, pH 7.2, No preservatives added

Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS, pH 7.2, No preservatives added
Application Verdünnung	ICC, WB
Anwendungsbeschreibung	ICC, WB