

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Mouse anti-Human CFTR Antibody (Biotin, WB) LS-C525373 LS-C525373-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CFTR Antibody (Biotin, WB) LS-C525373
Artikelnummer	LS-C525373-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C525373-100
Alternativnummer	LS-C525373-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to residues 25-36, RKG YRQRLELSD of human cystic fibrosis transmembrane conductance regulator (CFTR). Species Sequence Homology: The immunizing sequence is identical in monkey and rabbit, 11/12, sheep, bovine and frog, 10/1
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CFTR antibody LS-C525373 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human CFTR. Validated for ELISA, ICC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
NCBI	<a href="#">1080</a>
Puffer	PBS, pH 7.2, No preservatives added

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