

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human Coronavirus OC43 CoV OC43 Nucleoprotein Antibody (Biotin) LS-C525166 LS-C525166-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human Coronavirus OC43 CoV OC43 Nucleoprotein Antibody (Biotin) LS-C525166
Artikelnummer	LS-C525166-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C525166-100
Alternativnummer	LS-C525166-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Coronavirus Strain OC-43 nucleoprotein.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CoV OC43 Nucleoprotein antibody LS-C525166 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human coronavirus oc43 CoV OC43 Nucleoprotein. Validated for ELISA....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Puffer	PBS, pH 7.2, No preservatives added

Reinheit	Protein A/G purified
Formulierung	PBS, pH 7.2, No preservatives added
Application Verdünnung	ELISA
Anwendungsbeschreibung	ELISA