

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human Coronavirus OC43 CoV OC43 Spike Glycoprotein Antibody (Biotin, aa15-344) LS-C371071 LS-C371071-50**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human Coronavirus OC43 CoV OC43 Spike Glycoprotein Antibody (Biotin, aa15-344) LS-C371071
Artikelnummer	LS-C371071-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C371071-50
Alternativnummer	LS-C371071-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Recombinant Human coronavirus OC43 Spike glycoprotein protein (aa15-344).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CoV OC43 Spike Glycoprotein antibody LS-C371071 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human coronavirus oc43 CoV OC43 Spike Glycoprotein (aa15-344). Validated for ELISA....
Klonalität	Polyclonal
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Reinheit	Caprylic acid and ammonium sulfate precipitation

Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.