

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human SERPINA1 / Alpha 1 Antitrypsin Antibody (clone 11G2, Carrier-free, IHC, WB) LS-C800103 LS-C800103-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human SERPINA1 / Alpha 1 Antitrypsin Antibody (clone 11G2, Carrier-free, IHC, WB) LS-C800103
Artikelnummer	LS-C800103-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C800103-100
Alternativnummer	LS-C800103-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Monkey
Immunogen	Full-length protein expressed in 293T cell transfected with human SERPINA1 expression vector
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Alpha 1 Antitrypsin antibody LS-C800103 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to Alpha 1 Antitrypsin (SERPINA1) from human. It is reactive with human, dog and monkey. Validated for IHC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[11G2]

Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">5265</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	IHC (1:150), IP (4 µg/ml), WB (1:1000 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.