

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human ASL / Argininosuccinate Lyase Antibody (clone OTI3D4, Carrier-free, IHC, WB) LS-C789476 LS-C789476-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ASL / Argininosuccinate Lyase Antibody (clone OTI3D4, Carrier-free, IHC, WB) LS-C789476
Artikelnummer	LS-C789476-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C789476-100
Alternativnummer	LS-C789476-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human ASL (NP_001020114) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Argininosuccinate Lyase antibody LS-C789476 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Argininosuccinate Lyase (ASL). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI3D4]
Isotyp	IgG2a

NCBI	<a href="#">435</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	IHC, WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.