

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human ADK / Adenosine Kinase Antibody (clone 1103CT3.4.3, N-Terminus, IHC, WB) LS-C758018 LS-C758018-200**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ADK / Adenosine Kinase Antibody (clone 1103CT3.4.3, N-Terminus, IHC, WB) LS-C758018
Artikelnummer	LS-C758018-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C758018-200
Alternativnummer	LS-C758018-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	This ADK antibody is generated from a mouse immunized with a recombinant protein between 1-345 amino acids from human ADK.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Adenosine Kinase antibody LS-C758018 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Adenosine Kinase (ADK) (N-Terminus). Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[1103CT3.4.3]
NCBI	<a href="#">132</a>

Puffer	PBS, 0.09% Sodium Azide
Reinheit	Protein G affinity chromatography
Formulierung	PBS, 0.09% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA, IHC-P (1:25), WB (1:4000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot Predicted Molecular Weight: 40.5 kDa