

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human Superoxide Dismutase Antibody (Magnetic beads, aa113-129) LS-C172190 LS-C172190-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human Superoxide Dismutase Antibody (Magnetic beads, aa113-129) LS-C172190
Artikelnummer	LS-C172190-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C172190-100
Alternativnummer	LS-C172190-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-Terminus of Human SOD (113-129 aa), different from the mouse sequence by two amino acids.
Konjugation	Magnetic Beads
Produktbeschreibung	Superoxide Dismutase antibody LS-C172190 is a Magnetic beads-conjugated rabbit polyclonal antibody to Superoxide Dismutase (aa113-129) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IP....
Klonalität	Polyclonal
Puffer	1 mg/ml magnetic beads in PBS, pH 7.2, 0.05 mg sodium azide

Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	1 mg/ml magnetic beads in PBS, pH 7.2, 0.05 mg sodium azide
Application Verdünnung	IP
Anwendungsbeschreibung	IP