

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

## Product Datasheet

### Polyclonal Sheep anti-Human FOS / c-FOS Antibody (aa2-17) LS-C77403 LS-C77403-50

Artikelname	Polyclonal Sheep anti-Human FOS / c-FOS Antibody (aa2-17) LS-C77403
Artikelnummer	LS-C77403-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C77403-50
Alternativnummer	LS-C77403-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Sheep
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Hamster, Human, Monkey, Mouse, Rat, Sheep
Immunogen	Synthetic peptide (MFSGFNADYEASSSRC, aa 2-17) conjugated to diphtheria toxoid. Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gorilla, Gibbon, Monkey, Marmoset, Mouse, Rat, Sheep, Hamster, Panda, Porcine, Dog, Bovine, Cat, Horse (100%), Bat, Rabb
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	C-FOS antibody LS-C77403 is an unconjugated sheep polyclonal antibody to c-FOS (FOS) (aa2-17) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for ELISA....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">2353</a>

Puffer	Lyophilized
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	ELISA
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in ELISA. Subcellular Localization: Nucleus.