

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

Product Datasheet

Polyclonal Llama anti-Human HSP70 / Heat Shock Protein 70 Antibody (Atto 594, WB) LS-C776669 LS-C776669-100

Artikelname	Polyclonal Llama anti-Human HSP70 / Heat Shock Protein 70 Antibody (Atto 594, WB) LS-C776669
Artikelnummer	LS-C776669-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C776669-100
Alternativnummer	LS-C776669-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Camelus
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic human HSP70 protein
Konjugation	ATTO-594
Produktbeschreibung	Heat Shock Protein 70 antibody LS-C776669 is an Atto 594-conjugated llama polyclonal antibody to Heat Shock Protein 70 (HSP70) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.09% Sodium Azide, 50% Glycerol

Reinheit	Peptide Affinity Purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.09% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	ELISA (1:1000), WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.