

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Bacillus cereus Bacillus Spores Antibody (Biotin, IF) LS-C74564 LS-C74564-1

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Bacillus cereus Bacillus Spores Antibody (Biotin, IF) LS-C74564
Artikelnummer	LS-C74564-1
Hersteller Artikelnummer	LS-C74564-1
Alternativnummer	LS-C74564-1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Bacteria
Immunogen	Purified spores of B. cereus (ATCC 11778) + B. subtilis (ATCC 9372).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Bacillus Spores antibody LS-C74564 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to bacillus cereus Bacillus Spores. Validated for IF....
Klonalität	Polyclonal
Puffer	PBS, pH 7.2, 0.09% Sodium Azide
Reinheit	Purified

Formulierung	PBS, pH 7.2, 0.09% Sodium Azide
Application Verdünnung	IF
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in Immunofluorescence. IFA: >:1:400. Ice cold acetone fixation of Bacillus spores before IFA staining is highly recommended. The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been te