

Pseudomonas aeruginosa 3-valente Bakteriophage

Cat. No. BPEL-022

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Pseudomonas aeruginosa ist in der Lage, in Gewässern, Böden, medizinischen Geräten und Lebensmittelverarbeitungsumgebungen zu überleben, indem es Biofilme bildet und die Umwelt kontaminiert. Es kann hohe Temperaturen, hohe Salzkonzentrationen und einige herkömmliche Desinfektionsmittel tolerieren, was die Reinigung von medizinischen Geräten, Wasserquellen und öffentlichen Orten erschwert. Der trivalente Phage von Pseudomonas aeruginosa tötet spezifisch Pseudomonas aeruginosa in der Umwelt.

Anwendungen

Es kann drinnen, in Autos, Badezimmern, Kühlschränken, Küchen, Kinderzimmern, Tierzimmern, chirurgischen Geräten, Instrumententablets usw. verwendet werden.

Produktinformation

Aussehen

Transparente farblose Flüssigkeit

Aktivität

Titer $\geq 1 \times 10^7$ PFU/mL

Verwendung und Verpackung

Verpackung

30ml/Flasche

Lager- und Versandinformation

Lagerung

Bitte kühl und bei 2-8°C für 6 Monate versiegelt aufbewahren. Nach dem Öffnen bitte innerhalb einer Woche verwenden.