

## 環境預防與消毒試劑:

### Water bath of CO<sub>2</sub> incubators Disinfection solution 培養箱水盤消毒劑

貨號	品名	包裝
C3480-0100	Water bath of CO <sub>2</sub> incubators Disinfection solution	100 ml

#### 產品特點

1. 廣泛型對抗各類細菌、真菌汙染
2. 即用型溶液 (100X稀釋使用)
3. 無揮發物、對細胞無毒性
4. 對不鏽鋼無腐蝕性
5. 每2-4週定期更換



### Water bath Disinfecting Solution 水浴槽消毒劑

貨號	品名	包裝
C3481-0050	Water bath Disinfecting Solution	50 ml / 500 ml



#### 產品特點

1. 廣泛型抑制各類微生物 (細菌、真菌、黴漿菌、藻類) 生長
2. 即用型溶液 (500X稀釋使用)
3. 對不鏽鋼無腐蝕性

### Pharmacidal, for disinfecting surfaces 細胞污染防治噴劑

貨號	品名	包裝
C3490-0100	Pharmacidal, for disinfecting surfaces	100 ml / 1 L

#### 產品特點

1. 有效對抗各種汙染源，包含: 細菌、真菌、孢子、病毒、黴漿菌
2. C3490為生物可降解、不含任何毒性與腐蝕性成分
3. 抗微生物效果優於酒精消毒
4. 即用型噴劑
5. 可用於任何工作區域表面的清潔與污染防治，包括細胞培養箱、實驗檯面等儀器設備

## Antibiotics

VivaCell 提供各類細胞培養等級抗生素，添加於細胞培養基中，有效控制細菌與真菌的汙染

貨號	抗生素	包裝	作用目標	建議用量
C3420-0100	Penicillin-Streptomycin Solution	100 ml	細菌 (G(+), G(-)) penicillin抑制細菌細胞壁合成 · Streptomycin抑制細菌蛋白質合成	1:100
C3421-0100	Penicillin-Streptomycin Solution, 10X	100 ml	細菌 (G(+), G(-)) penicillin抑制細菌細胞壁合成 · Streptomycin抑制細菌蛋白質合成	1:1000
C3424-0100	Penicillin-Streptomycin-Neomycin Solution	100 ml	細菌 (G(+), G(-)) Neomycin抑制細菌蛋白質合成	1:100~1:1000
C3450-0100	Gentamycin Sulfate Solution, 50 mg/ml	100 ml	細菌 (G(+), G(-)), Mycoplasma 抑制原核生物蛋白質合成	1:1000
C3460-0100	Kanamycin Sulfate Solution, 10 mg/ml	100 ml	細菌 (G(+), G(-)), Mycoplasma 抑制原核生物蛋白質合成	1:100~1:1000
C3422-0100	Penicillin-Streptomycin-Nystatin Solution	100 ml	細菌 (G(+), G(-)), 真菌 (如: 酵母菌、黴菌) Nystatin改變真菌細胞膜的通透性	1:100~1:1000
C3423-0100	Penicillin-Streptomycin-Amphotericin B Solution	100 ml	細菌 (G(+), G(-)), 真菌 (如: 酵母菌、黴菌) Amphotericin B改變真菌細胞膜的通透性	1:100~1:1000
C3430-0100	Amphotericin B Solution, 250 µg/ml	100 ml	真菌 (如: 酵母菌、黴菌) 改變真菌細胞膜的通透性	1:100~1:1000
C3431-0100	Amphotericin B Solution, 2500 µg/ml	100 ml	真菌 (如: 酵母菌、黴菌) 改變真菌細胞膜的通透性	1:1000~1:10000
C3440-0020	Nystatin Suspension, 10,000 units/ml	20 ml	真菌 (如: 酵母菌、黴菌) 改變真菌細胞膜的通透性	1:100~1:1000



C3420-0100  
Penicillin-Streptomycin Solution



C3423-0100  
Penicillin-Streptomycin-Amphotericin B Solution