

**EBSS**  
**(Earle's Balanced Salt Solution)**

**Cat.No.BY1811**

Size: 500 ML

With Sodium Bicarbonate

Without Calcium

Without Magnesium

Without Phenol Red

**제품설명:** Balanced salt solution은 pH 유지와 삼투압 유지, 그리고 cell에 수분과 inorganic ion들을 공급해주는 역할을 하고 있다. 따라서, cell의 washing, 운반 및 단기간 보관, 희석, 그리고 기타 시약의 용해 등 세포배양의 광범위한 분야에 사용될 수 있다. 본 제품(Cat. No. BY1811)에는 calcium과 magnesium, phenol red가 포함되어 있지 않으므로 이를 고려하여 사용하여야 한다.

**성분표:**

Inorganic Salts	mg/L
CaCl <sub>2</sub> (Anhydrous)	-
KCl	400.0
MgSO <sub>4</sub> ·7H <sub>2</sub> O	-
NaCl	6800.0
NaHCO <sub>3</sub>	2200.0
NaH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> ·H <sub>2</sub> O	140.0
Others	mg/L
D-Glucose	1000.0
Phenol Red	-

**제품의 품질:**

항목	Appearance	pH	Osmolality	Sterility
기준	무색의 투명한 액체	pH7.3±0.3	290±20 mOsm/kg H <sub>2</sub> O	Sterile

**보관방법 및 주의사항:** 직사광선을 차단하여 상온보관(15 ~ 30°C)한다. 유효기간은 제품 라벨에 표기되어 있으며 유효기간이 경과한 제품은 사용하지 않는다. 보관 중 제품의 변성은 침전물, 부유물, 탁해짐, 색변화 등으로 나타날 수 있으며 이러한 경우 사용하지 않는다. 낮은 온도에서 장기간 보관할 경우 침전물 등의 변성이 발생할 수 있으며, 추가로 첨가하는 물질에 의해서도 변성이 발생할 수 있다.

**사용방법 및 주의사항:** 본 제품은 무균 용액이므로 뚜껑을 열 때에는 반드시 무균이 유지되는 공간(clean bench등) 내에서 무균조작법에 따라 사용하여야 한다. 일단 뚜껑을 연 후에는 모두 사용하는 것이 바람직하고, 그렇지 못할 경우 적당한 무균용기에 분주하여 상온보관(15 ~ 30°C)한다.