

Product sheet

DMEM: DMEM:Ham's F12 (1:1) : 3.1 / : 2.
5 : 15 (15 : 1.2
) : 0.5
/ NaHCO3 | 820400a

DMEM:Ham's F12 (DMEM) Ham's F-12 (F-12) 1:1. L-g
 DMEM (EMEM) Ham
 FBS DMEM:Ham's F12 5 10
 DMEM:Ham's F12

-
- +2 +8
- 4 6-8
-
- +2 +8 +37
- 37
-

(/)

DMEM:Ham's F12	18.75
L-DMEM	4.45
L-DMEM HCl	147.50
L-DMEM H ₂ O	7.50
L-DMEM	6.65
L-DMEM HCl H ₂ O	17.56
L-DMEM 2 HCl	31.29
L-DMEM	7.35

Product sheet

DMEM: DMEM:Ham's F12 (1:1) : 3.1 / : 2.
5 : 15 (15 : 1.2
) : 0.5
/ NaHCO3 | 820400a

L-XXXXXXXXXX	365.00	
L-XXXXXXXXXX HCl H ₂ O	31.48	
L-XXXXXXXXXX	54.47	
L-XXXXXX	59.05	
L-XXXXXX HCl	91.25	
L-XXXXXXXXXX	17.24	
L-XXXXXX XXXXXXXX	35.48	
L-XXXXXXXXXX	17.25	
L-XXXXXX	26.25	
L-XXXXXXXXXX	53.45	
L-XXXXXXXXXX	9.02	
L-XXXXXXXXXX 2Na 2 H	55.79	
L-XXXXXX	52.85	
XXXXXXXXXXXXXX	D-XXXXXX	0.0035
XXXXXX XXXXXXXX		8.98
XXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXX D		2.24
XX XXXXXXXX		2.66
XX-XXXXXXXXXXXX		12.60
XXXXXXXXXXXXXX		2.02
XXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXX		0.031
XXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXX		2.00

Product sheet

DMEM: DMEM:Ham's F12 (1:1) : 3.1 / : 2.
 5 : 15 (15 : 1.2
) : 0.5
 / NaHCO₃ | 820400a

XXXXXXXXXXXX		0.219
XXXXXX XXXXXXXXXXXX		2.17
XXXXXXXXXX X 12		0.68
XXXXXX XX XXXXXX	XXXXXXXXXX 2 XXX XXXXXX	154.50
	CuSO ₄ 5 H ₂ O	0.0013
	Fe(NO ₃) ₃ 9 H ₂ O	0.05
	FeSO ₄ 7 H ₂ O	0.417
	KCl	311.80
	MgCl ₂ 6 H ₂ O	61.20
	MgSO ₄ 7 H ₂ O	100.00
	NaCl	6996.00
	NaHCO ₃	1200.00
	Na ₂ HPO ₄	71.02
	NaH ₂ PO ₄ 2 H ₂ O	70.87
	ZnSO ₄ 7 H ₂ O	0.432
XXXXXXXX XX	D-XXXXXX	3151.00
	XXXXXXXXXXXX	2.40
	HEPES	3574.50
	XX XXXXXXXXXXXX	0.042
	XX XXXXXXXXXXXX	0.105

Product sheet

DMEM: DMEM:Ham's F12 (1:1) : 3.1 / : 2.
5 : 15 (15 : 1.2
) : 0.5
/ NaHCO3 | 820400a

XXXXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX	8.63
XXXXXXXXXXXXX 2 HCl	0.081
XXXXXXXXXX XXXXXXXX	55.00
XXXXXXXXXX	0.365