

**Product sheet**

**RPMI 1640, w: 2.0mM , w: 2.0g/L NaHCO3 | 820700a**

RPMI RPMI 1640 .1966 E. , E. ,H.  
 RPMI 1640 RPMI 1640 HeLa, Jurkat, MCF-7, PC12, PB  
 RPMI 1640 pH 5-10% CO2 B12, PABA

- 
- +2°C ~ +8°C
- 4°C 6~8

- 
- +2°C~+8°C +37°C
- 37°C
- 

		(mg/L)
		10.00
L- -L-		434.40
L-		200.00
L- H2O		56.82
L-		20.00
L- 2HCl		65.20
L-		20.00
L- HCl H2O		20.27
L- -L-		20.00

RPMI 1640, w: 2.0mM

, w: 2.0g/L NaHCO3 | 820700a

L-		50.00
L-		50.00
L-	HCl	40.00
L-		15.00
L-		15.00
L-		20.00
L-		30.00
L-		20.00
L-		5.00
L-	$2Na_2H_2O$	28.83
L-		20.00
p-		1.00
D-		0.20
		3.00
		0.25
		1.00
		35.00
		1.00
	HCl	1.00
		0.20
	HCl	1.00

RPMI 1640, w: 2.0mM , w: 2.0g/L NaHCO3 | 820700a

B12	0.005
Ca(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> · 4H <sub>2</sub> O	100.00
KCl	400.00
MgSO <sub>4</sub> · 7H <sub>2</sub> O	100.00
NaCl	6000.00
NaHCO <sub>3</sub>	2000.00
Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub>	800.00
D-	2000.00
L-	1.00
	5.30