

## **Cell instructions**

## 人淋巴细胞白血病细胞 (RS4;11 Cells)

细胞货号	T1154
细胞总数	1 x 10 <sup>6</sup> cells
生长特性	悬浮生长
细胞形态	淋巴母细胞样
倍增时间	48-72 h
传代比例	1:2-1:4, 每 2-3 天换液一次
培养环境	95% 空气, 5% 二氧化碳, 温度 37°C
培养基	RPMI 1640 (abm Cat. No. TM503) + 10
	Penicillin/Streptomycin (abm Cat. No.



0% FBS ( abm Cat. No. TM999) + 1%

G255), 37.0°C, 5% CO<sub>2</sub>.

冻存条件

70% 完全培养基 + 20%FBS + 10%DMSO

细胞储存

液氮储存

细胞培养

1.该细胞生长过程中会有聚团倾向,聚团严重时可轻轻吹打。

注意事项

STR 数据

D5S818: 12,13 D13S317: 11,11 D7S820:8,12 D16S539: 11,12 VWA: 14,17

TH01: 6,9.3 AMEL: X,X

TPOX: 8,8

CSF1PO: 11,12 • D12S391: 19,21

FGA: 24,25

D2S1338: 20,25

D21S11: 28,29,30

D18S51: 12,16

≪ 电话: 400-833-1885









订购: order.china@china-abm.com

技术: technical.china@abmGood.com



## **Cell instructions**

• D8S1179:13,14

• D3S1358: 15,17

• D6S1043:12,19

• PENTAE : 5,7

D19S433 : 12,14

PENTAD: 8.3,10

D1S1656: 16,18.3











