

台北捐血中心
血液成品 QC 測試報告

製備場所：成分課、花蓮站

測試月份：111 年 7 月

Components		Test	No of tested /No of prepared	Test Result		Target Value
				Mean	SD	
紅 血 球 類	Packed RBCs	Hct	NA	NA	NA	55-80% w/o SAGM
			NA	NA	NA	50-70% w. SAGM
	Leukocyte Reduced RBCs	leukocyte count ($\times 10^6$ /unit)	107/73,666	0.32	1.0	$< 5 \times 10^6$ /unit
血 小 板 類	Platelet Concentrate	platelet count ($\times 10^{10}$ /unit)	20/140	4.5	0.78	$\geq 2.75 \times 10^{10}$ /unit
		pH	20/140	7.2	0.058	≥ 6.2
	Apheresis Platelets	platelet count ($\times 10^{11}$ /unit)	15/2,887	3.8	0.40	$\geq 3.0 \times 10^{11}$ /unit
		pH	15/2,887	7.5	0.08	≥ 6.2
	Leukocyte Reduced Apheresis Platelets	leukocyte count ($\times 10^6$ /unit)	40/6,732	0.33	0.30	$< 5 \times 10^6$ /unit
		platelet count ($\times 10^{11}$ /unit)	40/6,732	3.5	0.40	$\geq 3.0 \times 10^{11}$ /unit
pH		40/6,732	7.4	0.082	≥ 6.2	
血 漿 類	FFP	Factor VIII	NA	NA	NA	$\geq 70\%$
		RBC count ($\times 10^9$ /L)	70/33,785	ND	NA	$< 6.0 \times 10^9$ /L
		leukocyte count ($\times 10^9$ /L)	70/33,785	0.0022	0.0079	$< 0.1 \times 10^9$ /L
		platelet count ($\times 10^9$ /L)	70/33,785	1.1	3.0	$< 50 \times 10^9$ /L
	Cryo	factor VIII	NA	NA	NA	≥ 40 IU /unit
		fibrinogen	NA	NA	NA	≥ 75 mg /unit

備註：

- 1.FFP 之紅血球數目其檢驗值低於 CBC 偵測極限，以 Not Detectable, ” ND” 表示。
- 2.factor VIII 及 fibrinogen 測試頻率每 2 個月執行。
3. No of tested/No of prepared 之 No 表示 unit。
- 4.110 年 7 月 1 日起全面製備 Leukocyte Reduced RBCs，已無製備 Packed RBCs 此項血品。

表 QP-BB-032-6.7-001