

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：110 年 9 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)	102/54,740	0.097	0.12	$< 5 \times 10^6$ /unit	
血 小 板 類	Platelet Concentrate	platelet count ($\times 10^{10}$ /unit)	20/174	4.6	0.47	$\geq 2.75 \times 10^{10}$ /unit	
		pH	20/174	7.2	0.14	≥ 6.2	
	Apheresis Platelets	platelet count ($\times 10^{11}$ /unit)	21/2,700	3.7	0.39	$\geq 3.0 \times 10^{11}$ /unit	
		pH	21/2,700	7.4	0.072	≥ 6.2	
	Leukocyte Reduced Apheresis Platelets	leukocyte count ($\times 10^6$ /unit)	28/6,114	0.22	0.15	$< 5 \times 10^6$ /unit	
		platelet count ($\times 10^{11}$ /unit)	28/6,114	3.5	0.37	$\geq 3.0 \times 10^{11}$ /unit	
		pH	28/6,114	7.4	0.054	≥ 6.2	
	血 漿 類	FFP	Factor VIII	NA	NA	NA	$\geq 70\%$
			RBC count ($\times 10^9$ /L)	90/27,748	ND	NA	$< 6.0 \times 10^9$ /L
leukocyte count ($\times 10^9$ /L)			90/27,748	0.009	0.012	$< 0.1 \times 10^9$ /L	
platelet count ($\times 10^9$ /L)			90/27,748	11	14	$< 50 \times 10^9$ /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