

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: 114年5月

血品	測試項目	規格	標準	測試結果		
				Mean	SD	Confidence
RBCs	Leukocytes	< 5.0 x 10 <sup>6</sup> /unit	≥ 95%	0.14	0.096	> 99%
Leukoreduced	Hct	≤ 80%	≥ 90%	66	5.2	> 99%
Apheresis	Platelets	≥ 3.0 x 10 <sup>11</sup> /unit	≥ 90%	3.9	0.44	> 99%
Platelets	pH	≥ 6.2	≥ 90%	7.5	0.089	> 99%
Apheresis	Platelets	≥ 3.0 x 10 <sup>11</sup> /unit	≥ 90%	3.6	0.35	> 99%
Platelets	pH	≥ 6.2	≥ 90%	7.5	0.061	> 99%
Leukoreduced	Leukocytes	< 5.0 x 10 <sup>6</sup> /unit	≥ 95%	0.26	0.15	> 99%
FFP	FVIII	≥ 70%	≥ 90%	NA	NA	NA
	RBCs	< 6.0 x 10 <sup>9</sup> /L	≥ 90%	ND	NA	> 99%
	Leukocytes	< 0.1 x 10 <sup>9</sup> /L	≥ 90%	0.0058	0.0019	> 99%
	Platelets	< 50 x 10 <sup>9</sup> /L	≥ 90%	0.55	0.15	> 99%
Cryo-precipitate	FVIII	≥ 70 IU/袋*	≥ 90%	NA	NA	NA
	Fibrinogen	≥ 140 mg/袋*	≥ 90%	NA	NA	NA

\*每袋 Cryo 來自 500ml 全血製備

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。