

HEMATÍES LEUCORREDUCIDOS EN SOLUCIÓN ADITIVA			
Parámetros	Resultados obtenidos (media±desviación estándar)	Unidades	Valores de referencia
Volumen	265,96 ± 29,1	mL/U	-
Hemoglobina	51,67 ± 7,69	g/U	≥ 40
Hematocrito	57,01 ± 2,28	%	50-70
Leucocitos	0,007 ± 0,083	x10 ⁶ /U	< 1
Componentes obtenidos: 34.671			
Muestra controlada: 132 unidades - 0,4(%)			

PLAQUETAS RECUPERADAS, MEZCLA, LEUCORREDUCIDAS			
Parámetros	Resultados obtenidos (media±desviación estándar)	Unidades	Valores de referencia
Volumen	343 ± 9,8	mL/U	≥200 mL
Plaquetas	3,72 ± 0,40	x10 ¹¹ /U	≥3,00
Leucocitos	0,18 ± 0,118	x10 ⁶ /U	< 1
Plaquetas/Unidad equivalente	0,74± 1,2	x10 ¹¹ /U	≥0,6
Índice Plaquetas / Volumen	1,08 ± 0,1	x10 ⁹ /U	< 1,5
pH	7,02 ± 0,1	-	6,4-7,4
Componentes obtenidos: 2.496			
Muestra controlada: 86 (3,4%)			

PLAQUETAS AFÉRESIS LEUCORREDUCIDAS			
Parámetros	Resultados obtenidos	Unidades	Valores de referencia
Volumen	260 ± 10	mL/U	-
Plaquetas	76% >3,5; 95% ≥ 3,0	x10 ¹¹ /U	≥3,0 x10 ¹¹ /U
Leucocitos	100% < 1	x10 ⁶ /U	< 1 x10 ⁶ /U
pH	100% dentro el rango	-	6,4-7,4
Componentes obtenidos:			
Muestra controlada: 2.134 (100%)			

PLASMA FRESCO CONGELADO			
Parámetros	Resultados obtenidos (media±desviación estándar)	Unidades	Valores de referencia
Volumen	276,5 ± 26,6	mL/U	> 250 mL
Leucocitos	-	x10 ⁹ /U	<0,1
Plaquetas	-	x10 ⁹ /U	< 50
Factor V	0,98 ± 0,16	UI/mL	>0,7
Factor VIII	1,54 ± 0,30	UI/mL	>0,7
Prot. Totales	6,3	gr/dL	>5,0
Componentes obtenidos: 33.939			
Muestra controlada: 12 (0,036%)			

PLASMA FRESCO CONGELADO INACTIVADO			
Parámetros	Resultados obtenidos (media±desviación estándar)	Unidades	Valores de referencia
Volumen	269.9 ± 19.1	mL/U	> 250 mL
Leucocitos	-	x10 ⁹ /U	<0,1
Plaquetas	-	x10 ⁹ /U	< 50
Factor V	1,35 ± 0,23	UI/mL	>0,7
Factor VIII	1,45 ± 0,31	UI/mL	>0,7
Componentes obtenidos: 2.142			
Muestra controlada: 6 (0,3%)			

CRIOPRECIPITADO			
Parámetros	Resultados obtenidos (media±desviación estándar)	Unidades	Valores de referencia
Volumen	62.71 ± 3,25	mL/U	> 30-40 mL
Fibrinógeno	348	mg/U	>140 mg
Factor VIII	1,93	UI/U	>70 UI
Componentes obtenidos: 184			
Muestra controlada: 6 (3,26%)			