

<b>HEMATÍES LEUCORREDUCIDOS EN SOLUCIÓN ADITIVA</b>			
Parámetros	Resultados obtenidos (media±desviación estándar)	Unidades	Valores de referencia
Volumen	291.1 ± 17,80	mL/U	-
Hemoglobina	51,54 ± 9,91	g/U	≥ 40
Hematocrito	53,24 ± 3,1	%	50-70
Leucocitos	0,348 ± 0,521	x10 <sup>6</sup> /U	< 1
Componentes obtenidos: 36.991			
Muestra controlada: 298 unidades - 0,80(%)			

<b>PLAQUETAS RECUPERADAS, MEZCLA, LEUCORREDUCIDAS</b>			
Parámetros	Resultados obtenidos (media±desviación estándar)	Unidades	Valores de referencia
Volumen	344 ± 8,5	mL/U	≥200 mL
Plaquetas	3,49 ± 0,20	x10 <sup>11</sup> /U	≥3,00
Leucocitos	0,18 ± 1,18	x10 <sup>6</sup> /U	< 1
Plaquetas/Unidad equivalente	0,67± 0,32	x10 <sup>11</sup> /U	≥0,6
Índice Plaquetas / Volumen	1,01 ± 0,19	x10 <sup>9</sup> /U	< 1,5
pH	7,15 ± 0,3	-	6,4-7,4
Componentes obtenidos: 1.821			
Muestra controlada: 4,55 (%)			

<b>PLAQUETAS AFÉRESIS LEUCORREDUCIDAS</b>			
Parámetros	Resultados obtenidos	Unidades	Valores de referencia
Volumen	260 ± 10	mL/U	-
Plaquetas	76% >3,5; 95% ≥ 3,0	x10 <sup>11</sup> /U	≥3,0 x10 <sup>11</sup> /U
Leucocitos	100% < 1	x10 <sup>6</sup> /U	< 1 x10 <sup>6</sup> /U
pH	100% dentro el rango	-	6,4-7,4
Componentes obtenidos: 2.459			
Muestra controlada: 2.459 (100%)			

<b>PLAQUETAS RECUPERADAS, UNIDAD, LEUCORREDUCIDAS</b>			
<b>Parámetros</b>	<b>Resultados obtenidos (media±desviación estándar)</b>	<b>Unidades</b>	<b>Valores de referencia</b>
Volumen	54,0 ± 5,9	mL/U	> 40 mL
Plaquetas	7,51 ± 1,65	x10 <sup>10</sup> /U	>6,00
Leucocitos	0,07 ± 0,13	x10 <sup>6</sup> /U	< 0,2
pH	7,0 ± 0,21	-	6,4-7,4
Componentes obtenidos: 406			
Muestra controlada: 59 unidades – 14,5 (%)			

<b>PLASMA FRESCO CONGELADO</b>			
<b>Parámetros</b>	<b>Resultados obtenidos (media±desviación estándar)</b>	<b>Unidades</b>	<b>Valores de referencia</b>
Volumen	282,6 ± 26,6	mL/U	> 250 mL
Leucocitos	-	x10 <sup>9</sup> /U	<0,1
Plaquetas	-	x10 <sup>9</sup> /U	< 50
Fibrinógeno	2,53 ± 0,30	g/L	>1,4
Factor V	0,72 ± 0,09	UI/mL	>0,7
Factor VIII	2,11 ± 0,80	UI/mL	>0,7
Componentes obtenidos: 35.636			
Muestra controlada: 12 (0,033%)			

<b>PLASMA FRESCO CONGELADO INACTIVADO</b>			
<b>Parámetros</b>	<b>Resultados obtenidos (media±desviación estándar)</b>	<b>Unidades</b>	<b>Valores de referencia</b>
Volumen	272 ± 23.7	mL/U	> 250 mL
Leucocitos	-	x10 <sup>9</sup> /U	<0,1
Plaquetas	-	x10 <sup>9</sup> /U	< 50
Fibrinógeno	2,98 ± 0,44	g/L	>1,4
Factor V	1,61 ± 0,17	UI/mL	>0,7
Factor VIII	1,57 ± 0,61	UI/mL	>0,7
Componentes obtenidos: 708			
Muestra controlada: 12 (1,69%)			