



Donnons
au sang
le pouvoir
de soigner

CQE CMF SFHI 2025

Résultats Envoi 1

Résultats Qualitatifs CQE CMF 2025_Envoi 1

16 sérums avec consensus : 9 sur Lymphos T et 7 sur Lymphos B

2025 N° CQE	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12	13	14	15	18	19	21	24	25	26	29	31	33	41	Consensus	% Nég	% Pos	% Dou		
Cell A LT [Sérum 1]	Positif	Positif	Positif	Positif	Positif	Inint	Positif	Négatif	Positif	4,5%	95,5%	0,0%																	
Cell A LT [Sérum 2]	Négatif	Douteux	Négatif	Négatif	95,7%	0,0%	4,3%																						
Cell A LT [Sérum 3]	Négatif	Positif	Négatif	Douteux	Négatif	91,3%	4,3%	4,3%																					
Cell A LT [Sérum 4]	Positif	Inint	Positif	Positif	Positif	Positif	Positif	Positif	Négatif	Positif	4,5%	95,5%	0,0%																
Cell A LT [Sérum 5]	Négatif	Inint	Négatif	Négatif	100,0%	0,0%	0,0%																						
Cell B LT [Sérum 1]	Négatif	Positif	Négatif	Douteux	Négatif	91,3%	4,3%	4,3%																					
Cell B LT [Sérum 2]	Positif	Négatif	Positif	4,3%	95,7%	0,0%																							
Cell B LT [Sérum 3]	Positif	Positif	Positif	Négatif	Positif	Positif	Positif	Positif	Positif	Positif	Négatif	Positif	Négatif	Positif	NR	Douteux	Inint	Positif	Positif	Positif	Positif	Positif	Positif	Négatif	Positif	19,0%	76,2%	4,8%	
Cell B LT [Sérum 4]	Positif	Positif	Positif	Négatif	Positif	Négatif	Positif	Douteux	Positif	Positif	Négatif	Négatif	Négatif	Positif	NR	Inint	Inint	Négatif	Positif	NR	Positif	Positif	Négatif	Négatif	Pas de Consensus	36,8%	57,9%	5,3%	
Cell B LT [Sérum 5]	Négatif	Inint	Négatif	Négatif	Négatif	100,0%	0,0%	0,0%																					
Cell A LB [Sérum 1]	Positif	Positif	Positif	Positif	Positif	Inint	Positif	Négatif	Positif	4,5%	95,5%	0,0%																	
Cell A LB [Sérum 2]	Positif	Négatif	Positif	4,3%	95,7%	0,0%																							
Cell A LB [Sérum 3]	Négatif	Positif	Négatif	Positif	Négatif	91,3%	8,7%	0,0%																					
Cell A LB [Sérum 4]	Positif	Inint	Positif	Positif	Positif	Positif	Positif	Positif	Négatif	Positif	4,5%	95,5%	0,0%																
Cell A LB [Sérum 5]	Positif	Négatif	Positif	Négatif	Douteux	Négatif	Douteux	Négatif	Douteux	Négatif	Positif	Positif	Négatif	Négatif	Négatif	Négatif	Inint	Négatif	Négatif	Pas de Consensus	68,2%	18,2%	13,6%						
Cell B LB [Sérum 1]	Négatif	Positif	Négatif	Positif	Négatif	Positif	Négatif	87,0%	13,0%	0,0%																			
Cell B LB [Sérum 2]	Positif	Négatif	Positif	Positif	Positif	Positif	Inint	Positif	Positif	Positif	Positif	Positif	Positif	Négatif	Positif	9,1%	90,9%	0,0%											
Cell B LB [Sérum 3]	Positif	Positif	Positif	Négatif	Positif	Négatif	Douteux	Positif	Négatif	Négatif	Négatif	Positif	Négatif	Positif	NR	Positif	Inint	Inint	Positif	Positif	Douteux	Négatif	Négatif	Négatif	Pas de Consensus	40,0%	50,0%	10,0%	
Cell B LB [Sérum 4]	Positif	Positif	Positif	Négatif	Positif	Négatif	Négatif	Douteux	Négatif	Négatif	Négatif	Négatif	Négatif	Négatif	NR	Négatif	Inint	Négatif	Positif	NR	Douteux	Négatif	Négatif	Négatif	Pas de Consensus	65,0%	25,0%	10,0%	
Cell B LB [Sérum 5]	Positif	Inint	Positif	Positif	Positif	Positif	Positif	Positif	Douteux	Positif	0,0%	95,5%	4,5%																

Résultats Détaillés CQE CMF 2025_Envoi 1

Lymphocytes T :

2025 N° CQE	41	24	15	13	5	10	19	25	21	8	14	6	9	29	3	31	12	18	33	4	2	11	26	Moyenne	MFI nantaises (à titre indicatif)
Cellule B_ Ly T [Sérum 2]	1.01	3,24	2,07	2,09	7,06	6,23	10,79	6,50	8,55	14,30	2,81	15,16	20,43	18,00	21,53	22,39	29,84	25,56	34,93	36,07	47,26	62,47	75,57	20,60	B60=16775
Cellule A_ Ly T [Sérum 1]	1.02	4,73	1,68	1,77	2,88	4,02	3,49	5,44	4,18		10,01	3,76	7,67	9,88	6,38	7,42	7,55	9,59	14,47	21,64	14,13	29,91	16,14	8,54	A24=5663, B49=16439
Cellule A_ Ly T [Sérum 4]	1.14		1,53	2,19	2,45	3,33	3,28	4,78	3,96	5,86	7,28	3,94	4,59	6,85	5,26	6,78	5,97	8,53	5,98	11,95	11,27	15,03	14,84	6,22	A2=19379
Cellule B_ Ly T [Sérum 3]	1.01		1.18	1.14	1.34	2,01		1,88	1.91	2,34	3,03	2,65	2,75	6,11	3,58	3,64	3,73	4,24	5,13	5,15	3,84	6,57	9,23	3,45	B60=7948
Cellule B_ Ly T [Sérum 4]	1,07		1,06	1,02	1,21	1,51		1,18		1,67	1,23	1,93	2,26		2,96	2,89	2,61	3,18	2,35	3,59	3,61	5,03	4,71	2,37	B44=5251
Cellule B_ Ly T [Sérum 5]	1,08		1,16	1,07	1,13	1,00	1,19	0,78	1,35	0,66	1,21	0,99	0,89	1,07	1,06	0,89	1,14	0,91	0,61	0,78	1,01	1,06	1,27	1,01	rien
Cellule A_ Ly T [Sérum 2]	1,08	1.25	1,09	1,11	0,99	0,92	1,06	1,05	1,31	0,70	0,64	0,85	1,05	0,52	0,92	0,90	1,01	0,83	0,90	1,02	0,92	1,16	0,79	0,96	rien
Cellule A_ Ly T [Sérum 5]	1,04		1,00	0,97	0,92	0,63	0,89	1,00	1,02	0,72	0,92	1,11	1,05	0,49	0,99	1,06	1,07	1,02	0,75	1,12	1,04	1,23	0,67	0,94	A24=561
Cellule B_ Ly T [Sérum 1]	1.37	0,94	1.57	1,21	1,09	0,69	0,93	0,66	1,18	0,59	1,23	0,87	0,78	0,71	0,91	0,73	0,98	0,79	0,90	0,58	0,83	0,90	0,91	0,93	rien
Cellule A_ Ly T [Sérum 3]	1.09	1,14	1.34	1,18	0,96	0,68	0,96	1,02	1,15	0,61	0,60	0,88	1,07	0,40	0,83	0,85	1,04	0,83	0,80	0,76	0,90	1,11	0,60	0,90	rien
somme	10,91	11,30	13,68	13,75	20,03	21,01	22,59	24,29	24,60	27,45	28,95	32,13	42,54	44,03	44,41	47,55	54,94	55,49	66,83	82,66	84,81	124,47	124,73	44,49	
rang	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		

Lymphocytes B :

2025 N° CQE	24	41	25	19	8	29	31	33	9	6	11	12	5	15	14	18	13	2	10	3	4	21	26	Moyenne	MFI indicatives Classe I	MFI indicatives Classe II
Cellule B_ Ly B [Sérum 5]		1.19	5,47	5,95	3,87	6,73	4,82	3,41	5,54	6,45	5,95	5,75	8,47	17,42	14,93	13,07	18,18	10,80	17,26	14,74	7,28	31,78	39,71	20,26	rien	DQ8=22457 (anti DQA1*03)
Cellule A_ Ly B [Sérum 2]	2,38	1.16	1,02	4,57	4,30	5,42	3,94	4,67	8,40	6,62	6,12	7,42	11,95	11,40	7,55	9,03	22,34	9,27	20,10	13,18	10,90	34,62	13,75	16,97	rien	DQ8=22457 (anti DQA1*03)
Cellule B_ Ly B [Sérum 2]		1.27	4,59	5,55	7,50	3,44	7,38	4,94	3,92	5,73	6,33	6,06	4,35	1,72	1.84	8,33	1,69	14,67	6,36	14,10	12,61	6,54	39,02	15,55	B60=16775	rien
Cellule A_ Ly B [Sérum 1]	1,82	0.77	0,71	2,12		3,91	3,30	8,04	4,45	2,94	6,30	3,74	2,83	2,06	6,39	4,26	2,03	8,21	5,70	11,28	16,36	12,99	11,18	10,95	A24=5663, B49=16439,	DR7=876
Cellule A_ Ly B [Sérum 4]		1.03	0,76	2,15	2,64	3,24	3,31	3,83	3,48	3,24	3,85	3,56	3,49	1,92	5,06	4,66	3,12	5,72	4,79	10,37	9,14	10,21	11,61	8,64	A2=19379,	DR7=3124,
Cellule B_ Ly B [Sérum 3]		1,15			1,51	1,81	1,97	1,53	1,27	1,84	0,99	1,80	1,72	0,93	2,96	2,30	0,85	2,05	2,51	2,83	2,91	2,48	5,45	3,04	B60=7948	DP6=842
Cellule A_ Ly B [Sérum 5]		0,76	0,22	0,71	0,61	0,90	0,72	1,01	1,26	1,76	1,52	1,05	0,90	1,31	3,04	1,15	1,85	2,88	0,94	0,98	9,31	1,01	0,33	2,57	A24=561	rien
Cellule B_ Ly B [Sérum 4]		1,56	1,26		1,17		1,94	0,96	1,23	1,86	0,99	1,51	1,86	0,88	1,09	2,17	0,78	2,78	1,71	2,21	2,57	1,57	2,24	2,18	B44=5251	DQ8=647
Cellule B_ Ly B [Sérum 1]	1,10	3.04	0,77	0,53	0,34	0,81	0,38	0,92	0,65	0,56	0,24	0,91	1,73	4.13	2,21	0,43	2.59	0,62	0,75	0,49	0,20	1,39	0,61	0,68	rien	rien
Cellule A_ Ly B [Sérum 3]	1,11	2.04	0,16	0,42	0,34	0,29	0,34	0,45	0,47	0,44	0,28	0,82	0,69	2.64	0,49	0,43	1,54	0,52	0,52	0,63	0,46	1,39	0,29	0,63	rien	rien
somme	6,40	13,97	14,96	21,99	22,27	26,56	28,10	29,75	30,67	31,46	32,55	32,62	37,98	44,41	45,55	45,83	54,98	57,52	60,63	70,80	71,74	103,98	124,18	43,87		
rang	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23			