

**VOORLOPIG RAPPORT
 IMMUNOHEMATOLOGIE EN CYTOLOGIE
 ENQUETE 2022/3**

Te verwachten resultaten

I. Immuno hematologie

	Bloedmonster nr I/2210	Bloedmonster nr I/2212
	Resultaten	Resultaten
ABO O O
Rh D positief negatief
Rh fenotype Ccee ccee
Compatibiliteit tussen serummonster nr I/2213 en compatibel compatibel
Compatibiliteit tussen serummonster nr I/2215 en	niet compatibel id : anti-D compatibel
Opsporen van onregelmatige antistoffen in het serum nr I/2217	aanwezig id : anti-E	
Rechtstreekse antiglobulinetest nr. I/2221	Zie pagina 2	

Identificatie onregelmatige antistoffen

I/2220 : anti-K

II. Cytologie : onderzoek van een bloeduitstrijkje

H/19192 (DIGIT) : Goedaardige polyklonale lymfocytose bij een rokende vrouw*

H/19157 DIGIT (Didactisch) : Grootcellige granulaire lymfocyttaire leukemie

*Het adequaat antwoord wordt bepaald door het expertencomité en zal in het globale rapport worden weergegeven.

Labo	Pos/Neg
1031	neg
1110	neg
1120	neg
1181	neg
1200	pos
1201	neg
1300	neg
1400	neg
11601	neg
11603	neg
11615	neg
11622	pos
11642	pos
11645	pos
11653	neg
11677	neg
11692	neg
11747	neg
11756	neg
11791	neg
12609	neg
12610	pos
12611	neg
12616	neg
12620	pos
12650	neg
13602	pos
13608	pos
13617	pos
13618	pos
13623	neg
13656	neg
23603	neg
23604	pos
23616	neg
24602	neg
24617	pos
24618	pos
24650	neg
24665	neg

24669	neg
25606	neg
25607	neg
25611	pos
25627	neg
26631	neg
26678	neg
26726	neg
26750	neg
26751	neg
27627	neg
27647	neg
27729	pos
28604	pos
28612	pos
28615	neg
28620	neg
28627	pos
28641	pos
28667	neg
29623	pos
31616	neg
31617	pos
31628	neg
31639	pos
31656	pos
31669	neg
31672	pos
33606	neg
34601	neg
34604	pos
34605	pos
34612	pos
34615	pos
34616	pos
35607	pos
35608	neg
36606	pos
36609	neg
36614	neg
37606	neg

38603	neg
41614	pos
41617	neg
41623	neg
41658	pos
42609	neg
42615	neg
43620	neg
44610	pos
44624	pos
44644	neg
44653	neg
44673	pos
44692	pos
44696	neg
44711	neg
44736	pos
44782	neg
45603	neg
45605	pos
46615	neg
51604	neg
52608	neg
52610	neg
52614	pos
52616	pos
52626	pos
52674	neg
53606	neg
53611	pos
53624	neg
53639	pos
54602	pos
55604	neg
55614	neg
55618	neg
55624	neg
56603	pos
56606	neg
57606	neg
61602	neg

62604	pos
62606	neg
62646	pos
62654	pos
62668	neg
62679	pos
62700	neg
62730	neg
63608	neg
63613	pos
63627	pos
63632	neg
63639	pos
71604	neg
71606	pos
71611	neg
71613	pos
71615	pos
71620	pos
71622	pos
71725	pos
72602	pos
72603	neg
73608	pos
81602	pos
82604	neg
83607	neg
84609	neg
91605	neg
91607	pos
92611	neg
92613	neg
92614	neg
92618	neg
92629	neg
92659	neg
95611	neg
95616	pos
99033	neg
99892	neg

pos : positief staal
neg : negatief staal

Autorisatie van het rapport :

Door Lobna Bouacida, enquêtecöördinator
Sciensano – Dienst Kwaliteit van laboratoria
J. Wytsmanstraat, 14 | 1050 Brussel
Tel.: 02/642 53 83 E-mail : lobna.bouacida@sciensano.be

Publicatiedatum: 08/11/2022

EINDE

© Sciensano, Brussel 2022.

Dit rapport mag niet gereproduceerd, gepubliceerd of verdeeld worden zonder akkoord van Sciensano. De individuele resultaten van de laboratoria zijn vertrouwelijk. Zij worden door Sciensano niet doorgegeven aan derden, noch aan de leden van de Commissie, de expertencomités of de werkgroep EKE.