

1.

(,) -					
				1	
B01.001.001	(,)	-	-	0,5	1
B01.009.001	(,)	-		0,01	1
B01.010.001	(,)	-		0,3	1
B01.014.001	(,)	-		0,2	1
B01.020.001	(,)			0,5	1
B01.023.001	(,)	-		1	1
B01.024.001	(,)	-		0,2	1
B01.034.001	(,)	-		0,1	1
B01.040.001	(,)	-		0,05	1
B01.050.001	(,)	-	-	1	1
B01.053.001	(,)	-		0,1	1
B01.055.001	(,)	-		0,01	1

1

,
1-

0 1, 1 ,

(,),
100% ,

A09.04.002		0,1	1
A09.05.016		0,5	1
A09.05.018		0,05	1
A09.05.032		0,5	1
A09.05.037	()	0,3	1
A09.05.039		0,2	1
A09.05.043		0,5	1
A09.05.045		0,01	1
A09.05.046		0,5	1
A09.05.047	III	0,1	1
A09.05.049		0,3	1
A09.05.050		0,2	1
A09.05.054		0,5	1
A09.05.054.001		0,5	1
A09.05.074		0,3	1
A09.05.075		0,2	1
A09.05.127		0,05	1
A09.05.207		0,5	1
A09.05.207		0,5	1
A09.28.009		0,1	1
A09.28.010		0,1	1
A09.28.018		0,1	1

A09.28.027	-		0,01	1
A12.06.011	(RW)		0,1	1
A12.06.029			0,05	1
A26.06.011		(Borrelia burgdorferi)	0,3	1
A26.06.028	(Epstein – Barr virus)	M, G (IgM, IgG) -	0,3	1
A26.06.036		(BsAg Hepatitis B virus)	0,1	1
A26.06.041	(Hepatitis C virus)	M, G (IgM, IgG)	0,1	1
A26.06.045		M, G (IgM, IgG) (Herpes simplex virus 1, 2)	0,3	1
A26.06.047		(herpes-virus 6, 7, 8)	0,3	1
A26.06.048	1)	M, G (IgM, IgG) -1(Human immunodeficiency virus HIV	0,1	1
A26.06.049	HIV 2)	M, G (IgM, IgG) -2 (Human immunodeficiency virus	0,1	1
B03.016.003	()		1	1
B03.016.004			0,8	1
B03.016.006			1	1

A05.02.001.001		0,1	1
A05.02.001.003		0,5	1
A05.03.002	- ()	0,8	1
A05.04.001	- ()	0,01	1
A05.10.006		0,8	1
A05.23.009	-	0,05	1
A05.24.002		0,01	1
A06.03.016	-	0,5	1
A06.03.018	,	0,2	1
A06.03.041		0,05	1
A06.03.058	()	0,2	1
A06.03.061		0,3	1
A06.04.001	-	0,1	1
A06.04.002		0,1	1
A06.04.003		0,1	1
A06.04.004		0,1	1
A06.04.005		0,1	1
A06.04.010		0,1	1
A06.04.011		0,1	1
A06.04.012		0,1	1
A06.04.013	-	0,1	1

A06.04.014	-	0,1	1
A06.12.045		0,01	1
A07.03.001		0,05	1
B03.052.001		0,7	1

2.

(,)	-		
A13.29.001		0,1	1
B01.020.001	(,)	0,9	1
B01.023.003	-	1	27
B01.034.002	(,) -	0,1	5
B01.054.001	() -	0,9	3
B03.016.003	()	1	1
B03.016.006		1	1

A05.02.001.003		0,1	1
A05.03.002	- ()	0,3	1
A05.10.006		0,1	1
A06.03.018	,	0,2	1
A06.03.058	()	0,2	1
	,		
A13.29.003		0,7	1
A17.03.001	-	0,1	10
A17.24.004		0,02	10
A17.30.003	()	0,05	10
A17.30.004	()	0,05	10
A17.30.005		0,05	10
A17.30.006	()	0,05	10
A17.30.007	(-)	0,01	10
A17.30.016	()	0,01	10

A17.30.017	()	0,01	10
A17.30.018	()	0,01	10
A17.30.019	()	0,01	10
A17.30.024		0,1	10
A17.30.026		0,05	10
A17.30.027		0,01	10
A17.30.029		0,1	10
A17.30.032		0,01	10
A17.30.033		0,1	10
A17.30.034		0,05	10
A19.03.002		0,7	10
A20.24.002		0,05	10
A20.24.003		0,05	10
A21.03.002		0,8	10
A21.24.001		0,1	1
A21.24.002		0,3	3
A22.04.002		0,05	5
A22.04.003		0,01	10
A22.30.007		0,05	10
A22.30.015	-	0,01	10

3.

	,				***	****
	-	**				
A02BC			0,5			
					40	400
A11DB	1		0,8			
	6 /					
	12					
		+			2	7
A11HA			0,8			
					50	500
C03CA			0,5			
					120	120
H02AB			0,6			
					7	7
					24	24
M01AB			0,3			
					100	1000

	- -	**			***	****
M01AE			0,7			
					600	6000
					200	2000
M03BX			0,4			
					120	120
N01BA			0,2			
					100	1000
N01BB			0,2			
					500	500
N02AX			0,3			
					200	400
N03AE			0,1			
					15	15

	- -	**			***	****
N03AF			0,3			
					400	4000
N05BA			0,2			
					25	25
N06AA			0,1			
					50	500
N06AB			0,1			
					20	200
N07XX			0,2			
		+ + +			10	100

4.

	1	28

* -

** -

*** -

**** -

1.

2.

25.06.2012, 26, .3442)). (.5 1 (37 21.11. 2011 323- « , 28.11.2011, 48, . 6724;

