



1.

	( , ) -		
			1
B01.004.001	( , ) -	1	1
B01.010.001	( , ) -	0,1	1
B01.031.001	( , ) -	1	1
A08.16.002		1	1
A08.16.003		1	1
A08.16.004	(Helicobacter pylori)	1	1
A09.05.007		1	1
A09.19.001		1	1
A26.06.033	(Helicobacter pylori)	1	1

1

( , ),  
100%

0 1, 1 ,

1 -

A26.06.033	(Helicobacter pylori)	1	1
A26.06.036	( BsAg Hepatitis B virus)	1	1
A26.06.041	M, G (IgM, IgG) (Hepatitis C virus)	1	1
A26.06.041	M, G (IgM, IgG) (Hepatitis C virus)	1	1
A26.06.048	M, G (IgM, IgG) -1(Human immunodeficiency virus HIV 1)	1	1
A26.06.049	M, G (IgM, IgG) -2 (Human immunodeficiency virus HIV 2)	1	1
B03.016.003	( )	1	1
B03.016.004		1	1
A03.16.001		1	1
A04.16.001	( )	1	1
A05.10.006		0,3	1
A05.10.007		0,3	1
A11.16.002		1	1
A11.16.003		1	1

2.

( , ) -			
B01.004.002	( , ) -	1	2
B01.010.002	( , ) -	0,1	1
B01.031.002	( , ) -	0,3	1
,			
A11.05.001		1	1
A11.12.009		0,5	1
A09.05.007		0,5	1
A09.19.001		0,5	1
B03.016.003	( )	1	1
B03.016.004		0,5	1

A03.16.001		1	1
A08.16.004	(Helicobacter pylori)	0,5	1

3.

	-	**			***	****
A02AB			0,5			
A02AF			0,1		62,4	1310,4
		+			40	840
A02AX		+	0,75			
		+			40	840
		+	+		40	840

	-	**			***	****
A02BA	2-		0,2			
					300	6300
					40	840
A02BC			1			
					40	840
					40	840
					20	420
					40	840
A02BX			1			
					609,2	12793,2
					4	84
A03FA	-		0,7			
					80	1680

	-	**			***	****
	-				30	630
G01AX			0,3			
					800	8000
J01CA			1			
					1,5	31,5
J01FA			0,7			
					1	14
					1	14
J01XD			0,5			
					250	2500

\* -

\*\* -

-

\*\*\* -

\*\*\*\* -



-

,

-

,

( ),

,

31.01.2007,

09.01.2007 1 (8871),

,

04.03.2008 104 (11365).

19.03.2008,