

" "

" " 20

: 01.03.2024

35		(8202) 28-03-30
A11.07.022.1 01	()	150,00
11.07.011.1 01	,	580,00
A02.07.006.1 01	,	6900,00
A02.07.010.1 05	,	1700,00
A11.07.012.1 01		320,00
A11.07.023.1 01	:	170,00
A16.07.002.1 09		160,00
A16.07.002.1 01		320,00
A 11.07.022.10 2		320,00
A 11.07.022.10 3	(1)	650,00
A17.07.003 05.07.001		160,00 260,00
A16.07.025.1 02		210,00
25.07.003	,	540,00
02.07.010.1 06)	(1) 2000,00
02.07.010.1 07)	(2) 3900,00
02.07.010.1 08	()	600,00
02.07.010.1 09		4000,00

--	--	--

11.07.022.1 01	()			150,00
02.07.006.1 01		,		6900,00
02.07.010.1 05		,		1700,00
11.07.012.1 01				320,00
11.07.023.1 01		:		170,00
16.07.002.1 09				160,00
16.07.002.1 01				320,00
11.07.022.1 02				320,00
11.07.022.1 03		(1)		650,00
17.07.003				160,00
A05.07.001				260,00
16.07.025.1 02				210,00
01.065.002	(,)	-	-	260,00
01.065.001. 101	(,)	-	-	650,00
01.065.003	(,)			530,00
16.07.082.1 01		:		650,00
16.07.082.1 02		:	2	1100,00
16.07.082.1 04		:	c	1200,00
16.07.002.1 02		I, II, III, V, VI		900,00
16.07.002.1 05		I, II, III, V, VI		2600,00
16.07.002.1 10		I, V, VI		1900,00
16.07.002.1 29		I, V, VI		2100,00
16.07.002.1 11		II, III		2300,00

16.07.002.0 12		IV	4600,00
16.07.002.1 07		IV	2400,00
16.07.002.1 08		I, II, III, IV	2500,00
16.07.002.1 14			6400,00
16.07.002.1 30	TheraCal LC		1100,00
16.07.002.1 15		ICON 1	3800,00
-		(,)	
16.07.092.1 01			420,00
16.07.082.1 03			1200,00
16.07.009.1 01			630,00
16.07.009.1 02			840,00
16.07.009.1 03			1200,00
16.07.009.1 16	:		370,00
-			
16.07.008.1 01		()	1400,00
16.07.008.1 02	()		2000,00
16.07.009.1 13)	(2300,00
16.07.008.1 04		()	1650,00
16.07.008.1 05	()		2500,00
16.07.008.1 06)	(3200,00
16.07.008.1 07		()	1950,00
16.07.008.1 08	()		2650,00
16.07.008.1 09)	(4000,00
16.07.030.1 04		()	1050,00

16.07.030.1 08	()	1350,00
16.07.030.1 09	()	1600,00
16.07.030.1 01) (740,00
16.07.030.1 02	(,)	1450,00
22.07.004.1 01		320,00
16.07.030.1 03	()	480,00
16.07.008.1 14		840,00
—		
16.07.030.1 06		580,00
16.07.030.1 10		1000,00
16.07.030.1 07	(, -)	1600,00
16.07.008.1 16	()	580,00
16.07.008.1 17		1700,00
16.07.008.0 18	:	1050,00
16.07.008.0 03		1850,00
16.07.094	()	950,00
16.07.093.1 02		550,00
16.07.093.1 03		1050,00
16.07.093.1 04		2100,00
16.07.031.1 02	Post System	1300,00
16.07.031.1 03	:	5000,00
16.07.031.1 04	:	3400,00
16.07.002.0 18	:	4250,00
16.07.002.1 19	, ,	4600,00

16.07.002.0 20		:		4600,00
16.07.002.1 03		:	-	10500,00
			/	
23.07.004				2850,00
16.07.082.1 05		:		1750,00
	/			
16.07.082.1 06		:		1900,00
	/			
16.07.002.1 04	/			5800,00
16.07.002.1 06		:	/	6950,00
16.07.002.1 12		:	/	8400,00
16.07.002.1 13		:	/	9450,00
16.07.002.1 28	1/2		/	3150,00
16.07.002.1 27			/	7350,00
16.07.030.1 05				1450,00
	/			
16.07.030.1 11				1750,00
	/			
16.07.030.1 12				2000,00
	/			
16.07.030.1 25				2350,00
	/			
16.07.030.1 13				1750,00
	/			
16.07.030.1 14				2900,00
16.07.030.1 15		:		4650,00
22.07.004.1 02				500,00
	/			
16.07.008.1 03		:		4300,00
	/			
16.07.008.1 10		:		4700,00
	/			
	()	

16.07.008.1			5200,00
11	/	:	
	()	
16.07.008.1			5700,00
12	/	:	
	()	
16.07.008.1			1150,00
13			
16.07.008.1		:	1350,00
15			
16.07.008.1		:	1900,00
18			
16.07.008.1		:	3450,00
19			
16.07.008.1			1150,00
20	/	()
16.07.030.1		/	800,00
16			
16.07.030.1		:	4050,00
17	/	:	
16.07.030.1		:	2900,00
18	/	:	
16.07.030.1			4650,00
19	:		
16.07.030.1			3450,00
20	:		
16.07.093.1		()
01	/	:	1150,00
16.07.093.1		()
05	/	:	2900,00
16.07.031.1			5200,00
01	:	/	
16.07.002.1			4050,00
16	/		
16.07.008.1			8100,00
25	()	
16.07.008.1			9250,00
26	()	
16.07.008.1			10400,00
27	()	
16.07.008.1			11550,00
28	()	
16.07.030.1		()
21			5750,00
16.07.030.1		()
22			6950,00

16.07.030.1			8100,00
23		(l)	
16.07.030.1			9250,00
24		(l	
)			
16.07.050.1			
01	:	(1	550,00
16.07.091.1			370,00
01			
16.07.091.1			370,00
02			
16.07.091.1			550,00
03			
A16.07.053.1	1		600,00
01			
A16.07.053.1	1		1300,00
02			
11.07.027.1	,		420,00
01			
16.07.010.1			800,00
01			
16.07.010.1			1000,00
02			
16.07.010.1			1250,00
03			
01.064.002	(,) -		270,00
01.064.001	(,) -		650,00
16.07.057.1			2200,00
01			
16.07.057.1	()		1700,00
02			
16.07.082.1	:		900,00
07			
16.07.002.1			900,00
17			
16.07.002.1	()		2350,00
18			
16.07.002.1			900,00
20			
16.07.002.1			2100,00
21			

16.07.009.1 04			1100,00
16.07.009.1 05			320,00
16.07.009.1 06			1550,00
-			
16.07.009.1 07		,	2800,00
16.07.002.1 22			1000,00
16.07.002.1 23			2350,00
16.07.002.1 24			2100,00
-			
16.07.009.1 08		:	1550,00
16.07.009.1 09		:	1550,00
16.07.009.1 10		:	1550,00
16.07.008.1 29			800,00
16.07.002.1 25			160,00
-			
16.07.017.1 01		-	3200,00
16.07.017.1 02		-	5000,00
16.07.017.1 03			400,00
16.07.017.1 04		1-2 ,	4500,00
01.067.002	(,)	- -	250,00
01.067.001. 101	(,)	- -	600,00
01.068.001. 101	(,)	-	600,00
01.068.002	(,)	-	250,00
-			

16.07.001.1 01	,	() 350,00
16.07.001.1 02		1100,00
16.07.001.1 03		1500,00
16.07.001.1 04		2000,00
16.07.001.1 05		3000,00
16.07.024.1 01		, 9000,00
16.07.001.1 06	,	() 400,00
16.07.001.1 07		700,00
16.07.001.1 08		900,00
16.07.058.1 01)	(, / 1200,00
16.07.013.1 01		550,00
16.07.017.1 05		800,00
15.07.002.1 01		400,00
16.07.012.1 01		1500,00
16.07.007.1 01		7000,00
16.07.007.1 02		9000,00
16.07.008.1 30		(MTA) 2200,00
16.07.026.1 01	.	2000,00
16.07.097.1 01		() 330,00
16.30.069		() 400,00
11.07.001		600,00
08.07.002	-	() 1100,00
16.07.027.1 01		1000,00
16.07.059.1 01		2200,00

16.07.059.1 02		-	3500,00
16.07.060	-		1100,00
16.07.054.1 01			800,00
16.07.054.1 02			3100,00
16.07.042			3500,00
16.07.043		,	4000,00
16.07.045		6	6500,00
16.07.027.1 02			2500,00
16.07.026.1 02			1500,00
16.07.027.1 03			4000,00
16.07.026.1 03		:	1200,00
16.07.026.1 04			2000,00
16.07.026.1 05		,	5000,00
16.07.026.1 06			600,00
16.07.054.1 03		Straumann, Nobel (I)	52000,00
16.07.054.1 04)	Straumann, Nobel (II ,	7000,00
16.07.054.1 05		Osstem, Inno (I)	31000,00
16.07.054.1 06)	Osstem, Inno (II ,	6300,00
16.07.055.1 01	-	,	35000,00
16.07.055.1 02	-	,	14300,00
16.07.041.1 01	-	()	11000,00
16.07.041.1 02	-	()	22000,00
16.07.041.1 03	()	-	12000,00
16.07.041.1 04)	-	17000,00
		Bio-Oss (1	
16.07.041.1 05)	-	8500,00
		Bio-Oss (1/2	

16.07.041.1 06	-	Bio-Oss (1/4)	4300,00
16.07.041.1 07	-	Bio-Gide, Creoss (1)	19000,00
16.07.041.1 08	-	Sure-Oss (1)	9900,00
16.07.041.1 09	-	Sure-Oss (3/4)	7700,00
16.07.041.1 10	-	Sure-Oss (1/2)	5500,00
16.07.041.1 11	-	Sure-Oss (1/4)	3300,00
16.07.041.1 12	-	Fibro-Guite (1/4)	4200,00
16.07.041.1 13	-	Fibro-Guite (1/2)	8300,00
16.07.041.1 14	-	Fibro-Guite (1)	16500,00
16.07.041.1 15	FRP		4200,00
15.03.011			1700,00
16.07.017.1 06	()		22000,00
16.07.017.1 07		1-2-	6600,00
16.07.017.1 08		3-	11000,00
16.07.028.1 01			16500,00
16.07.028.1 02	()		2300,00
16.07.028.1 03			11000,00
16.07.028.1 04	Bio-Ray		17000,00
16.07.001.1 09			6500,00
16.07.001.1 10			5000,00
16.07.001.1 11			3000,00

16.07.001.1 12			5000,00
16.03.003.1 01			11000,00
16.03.003.1 02			5000,00
16.07.096.1 01			6000,00
16.07.017.1 09	,		9000,00
16.07.054.1 07		(Osstem, Inno)	9000,00
16.07.054.1 08		(Straumann, Nobel)	12000,00
16.07.054.1 09 (All on 4	Osstem, Inno	140000,00
16.07.054.1 10 (All on 4	Strauman, Nobel	210000,00
16.07.054.1 11 (All on 6	Osstem, Inno	200000,00
16.07.054.1 12 (All on 6	Strauman, Nobel	310000,00
06.30.002.1 01			1700,00
16.07.039.1 01			690,00
16.07.038.1 01			2150,00
11.07.022.1 04			420,00
11.07.010.1 01			420,00
16.07.019.1 01			1450,00
16.07.019.1 02			2100,00
16.07.020.1 01	()	260,00
16.07.025.1 01		-	160,00
16.07.020.1 02			1400,00
16.07.050.1 02		"ZOOM AP"	25000,00
22.07.002.1 04			300,00

02.07.009		630,00
11.07.021		220,00
15.07.003		500,00
15.07.001	()	500,00
06.07.003.1 01		260,00
06.07.004.1 01	()	1000,00
06.07.004.1 02		950,00
06.07.004.1 03) (470,00
06.07.010.1 01		190,00
06.07.012.1 01		120,00
06.07.013.1 01	()	2370,00
06.07.013.1 02	()	2850,00
06.04.020.1 01	-	3100,00
06.04.020.1 02	-	3550,00
06.04.020.1 03	-	1550,00
06.07.013.1 03	(14 8,5)	2650,00
06.07.013.1 04	(14 8,5)	3050,00
06.07.013.1 05	()	1200,00
06.30.002.1 02	,	480,00
06.30.002.0 01		2000,00
06.30.002		150,00
06.07.008		950,00
06.30.002.1 03	visio	120,00

16.07.004.1 01		()	3000,00
16.07.004.1 02			1500,00
16.07.003.1 01	:		4300,00
16.07.003.1 02	:		5000,00
16.07.004.1 03			5100,00
16.07.004.1 04			4500,00
16.07.004.1 05			10000,00
16.07.004.1 06	() , ,		19500,00
23.07.002.1 01	,		1000,00
23.07.002.1 02	,		2000,00
23.07.002.1 03			7000,00
16.07.004.1 07			27000,00
2.	()		
16.07.035.1 01	-	:	10000,00
3.	()		
16.07.023.1 01		14/0	23000,00
16.07.035.1 02	7-		15000,00
16.07.035.1 03	8 13		20000,00
23.07.002.1 04			4500,00
16.07.002.1 26			1100,00
23.07.002.1 05	/ :		6000,00
4.			
16.07.036.1 01			25000,00
23.07.002.1 06			1000,00
23.07.002.1 07			1500,00

23.07.002.1 08	:		600,00
16.07.036.1 02	()	:	600,00
23.07.002.1 09	:		6000,00
16.07.036.1 03	()	:	6000,00
5.			
16.07.034.1 01			12000,00
16.07.034.1 02			15000,00
16.07.036.1 04			27000,00
23.07.002.1 10			2000,00
6.			
01.066.001. 101	(,)	- -	700,00
01.066.003. 101	(,)	- -	400,00
02.07.010.1 01			600,00
02.07.010.1 02			1100,00
02.07.010.1 03		: 2-	1000,00
02.07.010.1 04		:	1500,00
16.07.049.1 01			1000,00
16.07.049.1 02		:	2000,00
16.07.021.1 01		:	500,00
16.07.021.1 02		:	1100,00
16.07.021.1 03		:	2200,00
16.07.021.1 04		:	1000,00
16.07.021.1 05		:	1500,00

16.07.021.1 06	:		4200,00
16.07.021.1 07	:		1500,00
23.07.002.1 11			2500,00
23.07.002.1 12	()	2500,00
23.07.002.1 13	()	2000,00
16.07.053.1 02		1	1300,00
16.07.053.1 01		1	600,00
23.07.002.1 14			1500,00
23.07.002.1 15			2000,00
23.07.002.1 16			1100,00
16.07.021.1 08	:		2000,00
23.07.002.1 17			800,00
16.07.021.1 09	:		1000,00
16.07.021.1 10	:		1300,00
16.07.021.1 11	:		1600,00
17.07.012.1 01		1	300,00
17.07.012.1 02			1200,00
A11.07.022.1 03	(1)	600,00
A11.07.022.1 02			300,00
7.			
16.07.006.1 01	1-2	()	7500,00
16.07.006.1 02	3-4	()	8250,00
16.07.006.1 03	4-	()	11000,00
16.07.006.1 04	All on 4	()	14850,00

16.07.006.1 05	All on 6 ()	16500,00
16.07.006.1 06)	(5500,00
16.07.006.1 07		Straumann, Nobel:	18500,00
16.07.006.1 08		:	9500,00
16.07.006.1 09		Straumann, Nobel:	46000,00
16.07.006.1 10		Straumann, Nobel:	45100,00
16.07.006.1 11		:	35450,00
16.07.006.1 12		:	12000,00
16.07.006.1 13		Noritake	40500,00
16.07.006.1 14		Noritake	40500,00
16.07.006.1 15	-)	4- (167000,00
16.07.006.1 16		:	30100,00
23.07.002.1 18		:	15100,00
23.07.002.1 19	()		10000,00
16.07.006.1 17	-		1200,00
16.07.006.1 18		:	27850,00
16.07.006.1 19	3D-	(1-2	7550,00
16.07.006.1 20	3D-	(2-3	8800,00
16.07.006.1 21	3D-	(4-	17650,00
16.07.006.1 22		All on 4 (Osstem)	35200,00
16.07.006.1 23		All on 4 (Straumann, Nobel)	49500,00

16.07.006.1 24	:		1500,00
8.			
23.07.002.1 20	«WAX UP» ()	1500,00
23.07.002.1 21	«WAX UP» (1)	2250,00
23.07.002.1 22	«WAX UP»	3D	3300,00
23.07.002.1 23	«MOCK UP» (1)	750,00
23.07.002.1 24	«MOCK UP» ()	4500,00
23.07.002.1 25	«MOCK UP» (1)	7500,00
01.063.003			750,00
01.063.001	(,) -
R-			1050,00
01.063.002	(,) -
R-			580,00
A02.07.010.1 01			600,00
A02.07.010.1 03	: 2-		1000,00
A02.07.010.0 06			610,00
02.07.006.0 03	Bite	VPS,	Lux
			1750,00
16.07.048.0 01		ROTH	.
			73600,00
16.07.048.0 02		Marquis, Mini Diamond	.
			82700,00
16.07.048.0 03	,	Alexander, Discovery	.
			88700,00
A16.07.048.0 05		Pitts+	
			122550,00
16.07.048.0 16		Damon Q+ Damon Q2+, H4+	
			107500,00
16.07.048.0 17		Damon Clear+, Damon Clear2+	
			141300,00
06.07.006	(,)
			3600,00

16.07.048.0			.	141400,00
18		Inspire ice+		
16.07.048.0			.	210700,00
08	()	Stb		
16.07.048.0			.	783650,00
09	()	Incognito		
16.07.048.0			.	37500,00
19	-			
			.()	
23.07.002.0			.	350000,00
66	Spark			
23.07.002.0		Spark		50000,00
67				
16.07.048.0			.	49300,00
10	-	()		
16.07.048.0			.	19300,00
11	4			
16.07.048.0			.	44800,00
14	-	2 4		
16.07.048.0			.	1750,00
12		Damon, Inspire		
16.07.048.0			.	3500,00
13		Stb, Incognito		
16.07.048.0			.	930,00
15				
16.07.046.0			.	2450,00
01	,			
16.07.046.0			.	7500,00
02		() (6)		
16.07.046.0			.	28900,00
12	(
16.07.046.0			.	17350,00
13	(II)	
16.07.046.0			.	1950,00
14		1		
16.07.046.0			.	1300,00
03		() (1)		
16.07.046.0			.	1150,00
05		1		
16.07.046.0			.	700,00
06	(BITE TURBOS)			
16.07.046.0			.	10650,00
07	:			
16.07.046.0			:	18850,00
08	Damon			

16.07.046.0 09		:	13400,00
16.07.046.0 10		:	16550,00
16.07.047.0 01			6600,00
16.07.047.0 27	Pendulum	.	17350,00
16.07.047.0 02			6950,00
16.07.047.0 03		,	9250,00
16.07.047.0 28			23900,00
16.07.047.0 04		,	7650,00
16.07.047.0 05			13550,00
16.047.28			8650,00
16.07.047.0 06		.	1750,00
16.07.047.0 07			17350,00
16.07.047.0 08	()	1 5	6150,00
16.07.047.0 09	6 9		8100,00
16.07.047.0 10			11550,00
16.07.047.0 11			17350,00
16.07.047.0 12	I		22700,00
16.07.047.0 13	II		23800,00
16.07.047.0 14	III		24950,00
16.07.047.0 15	-		28900,00
16.07.047.0 16	LM-) (, , , , ,		17900,00
16.07.047.0 25			18250,00

16.07.047.0					12000,00
17	7				
16.07.047.0					7200,00
18		1	(-	
)				
16.07.047.0					7300,00
26		1	(
	-)				
16.07.047.0					8000,00
19		1	(-	
)				
23.07.001.0			.		810,00
01			()	
01.063.004					810,00
23.07.002.0					8650,00
43					
16.07.047.0					16300,00
21					
16.07.047.0					28900,00
22	4				
16.07.047.0					8100,00
23	MUPPY				
23.07.002.0			.		16750,00
65	-				
16.07.047.0				.	7300,00
24			()	
16.07.047.0					28900,00
20		Leone			
23.07.001.0		.			2900,00
02					
23.07.001.0		.			1750,00
03					
			.		1750,00
23.07.001.00					
4					
23.07.002.0					2100,00
55					
23.07.002.0					4200,00
56					
23.07.001.0			:		1650,00
05	()			
23.07.001.0			:		700,00
06	,	,			
23.07.001.0			:		3500,00
15					
23.07.001.0			:		1750,00
07	-				

16.07.028.0		:		18250,00
01	(4-10)			
16.07.028.0		:		2300,00
02				
16.07.028.0		:		2550,00
03				
16.07.028.0		:		5800,00
04				
17.07.009		:		6700,00
			TENS	
23.07.001.0		:	1	1500,00
08				
23.07.001.0		:	1	2100,00
09	Damon			
23.07.001.0		:		1150,00
10	1			
23.07.001.0		:	(1600,00
11	1)			
23.07.001.0		:		2300,00
12	Damon (1)			
23.07.001.0		:		810,00
13	(,)			
23.07.001.0		:		1650,00
14	ROTH (1)			
01.065.005	(,)			530,00
01.065.006	(,)			210,00
13.30.007				810,00
13.30.007.1				1100,00
01				
16.07.051.1			Optragate	3950,00
01				
16.07.051.1			Optragate	1900,00
02				
16.07.051.1		:		1400,00
03				
11.07.024.1				6100,00
01	Clin Pro			
11.07.010.1				420,00
02				
16.07.025.1				330,00
03				

11.07.024.1 02	,	4900,00
11.07.024.1 03		1400,00
17.07.005		1750,00
16.07.051.1 04	Airflow	4000,00
22.07.002.1 05		300,00
16.07.051.1 05		2300,00
16.07.051.1 06		1100,00
16.07.051.1 07		1250,00
11.07.024.1 04		290,00
16.07.051.1 08 ()	: Optragate	380,00
11.07.024.1 05		1750,00