

" "

: 04.08.2020

143904, , . , . , 8, .1

8-495-524-14-10

--	--	--

<b>101</b>				
101	B01.065.001	-	-	140,00
102	B01.065.002	-	-	140,00
103	B01.067.001	-	-	140,00
104	B01.067.002	-	-	140,00
105	B01.066.001	-	-	140,00
106	B01.066.002	-	-	140,00
10102		(	)	0,00
10109				300,00
10111				300,00
10114		(	)	150,00
10115				250,00
10116				950,00
<b>102 R-</b>				
10201	06.07.003	(	)//	290,00
10202	06.07.003/2	-	(	380,00
		)//		
10203	06.07.004		(	950,00
	)			
10205	06.07.004/1	/	-	1040,00
		)	(	
10206	06.07.003/1	(	)//	76,00
10204				90,00

**104**

10401				290,00
	<b>105</b>			
10503				90,00
	<b>106</b>			
10602	(Charisma)	,		2300,00
10606		1-		850,00
10607		,		440,00
10609	Direct	,	Gradia	2900,00
	<b>107</b>			
10704		,	Fuji I	800,00
	<b>108</b>			
10802		(Charisma)		3100,00
10803			Estet X	3500,00
10805		( )	Charisma	3300,00
10807			Gradia	3450,00
10808		( )	Gradia	3500,00
10809			Estelite	3700,00
10810		( )	Estelite	4100,00
	<b>109</b>			
10901				200,00
10903				350,00
	<b>110</b>		-	
11001	Ionosit Baseline -	,		360,00
	(	,		
11003	Calcimol LC -			450,00
11004	Vitremer -	,		650,00
	<b>111</b>	-	-	
11101				200,00
11102			Fuji I	350,00
	<b>112</b>			
11203		,	,	450,00
11204			Microblaster	300,00
	<b>113</b>			
11301			+	950,00
11302		"	+"+	1050,00

11303			"Metapex"	950,00
11304			Endomethasone ivory +	900,00
11305			Cresopate +	900,00
	<b>114</b>	/		
11401			Forfenan+	350,00
11402			Cresopate+	350,00
11403			"Abscess remedi"+	350,00
	<b>115</b>			
11501				350,00
	<b>116</b>	(	) /	
11601		1 -	( )	200,00
11602		1 -	(	650,00
		)		
11603		1-	- I	350,00
11604		1-	- II	450,00
11605		1-	- III	550,00
11606		1-		750,00
11607				200,00
	<b>117</b>	(	) /	
11701		1 -	Cresophene	150,00
11702		1 -	RC-Prep	150,00
11703		1 -		150,00
11704		1 -		150,00
11705			Hydrol	150,00
11706		1 -	Endosolv R	150,00
11707		1 -	Racestyptine solution	150,00
11708		1 -	Largal ultra	150,00
11709				340,00
		)	2% (	
		/// A16.07.030/1		
	<b>118</b>			
11801		( )	1-	90,00
11802	-	1-		140,00
11803		1-		90,00
11805		( )	Diaman/Diamond	1500,00
	<b>119</b>	-	- , . .	
11902		Multifluorid 1-		250,00

	<b>120</b>	
12001	( )	1050,00
12002	( )	1250,00
12003		3200,00
12004		3250,00
12005	LuxaCore Z - Dual -	1720,00
	<b>121</b>	
12101	-I	350,00
12102	-II	550,00
12103	-III	750,00
12104	-I	1200,00
12105	-II	1700,00
12106	-III	2500,00
	<b>122</b>	
12201	"Opalescence Endo" (1 )	500,00
	<b>123</b>	
12301	, , ,	180,00
12302	-	350,00
12303	1-	190,00
12304	-	190,00
	<b>124</b>	
12401		150,00
12402	Traumeel S	550,00
12403		100,00
	<b>125</b>	
12501		250,00
12502		250,00
	<b>126</b>	
12601		210,00
	<b>127</b>	
12701		320,00
	<b>128</b>	
12801	ProRoot	1500,00
	<b>129</b>	
12901		100,00

--	--	--

	<b>201</b>	,	.		
20101		(	)	250,00	
20102		(	)	500,00	
20103	1-	(	)	2200,00	
20104	1-	(	)	2790,00	
20106		,	, 8-	4220,00	
20109	(	,	)	650,00	
20111		(	)	250,00	
	<b>202</b>				
20201		(	/	470,00	
20202		,		1350,00	
20203				650,00	
20204		(	)	250,00	
20206				1000,00	
20207				1500,00	
20208				1000,00	
20209				250,00	
20210	(	)	,	150,00	
20212		PGA RESORBA		350,00	
	<b>203</b>				
20301		1-	(	)	300,00
20302	A15.07.003/1 2 ///	-	-	280,00	
20303			(	)	350,00
20304				250,00	
20305	A11.07.010 /1 ///			260,00	
20306			-	350,00	
20307	A11.07.010 /2	-	///	.1 460,00	
20308		1 -		900,00	

20309	A11.07.010 /3		. 1	460,00
		///		
20310		" "		150,00
20311		( ,		550,00
	204	)		
20401		( )		210,00
20402		( )		210,00
20403		( )		210,00
20404				210,00
20405				210,00
20406				210,00
20407		( )		210,00
20408				210,00
20409				210,00

--	--	--

<b>401</b>		
40102	/	8290,00
40104	, ,	24500,00
40108	E max , ,	13500,00
40110		1850,00
40112	(	10450,00
	, 4 . )	
40113		22340,00
40114		9590,00
<b>402</b>		
40201	- **	14930,00
40203	- ** ( 4 .	17930,00
	)	
40202	- **	7100,00
<b>403</b> - . - ( - / )		
40301	1 ( , )	2240,00
40302	2 ( , )	3260,00
40303	3 ( , )	3460,00
40310	- 1 ( )**	5240,00
40311	- 2 ( )**	6130,00
40312	- 3 ( )**	6290,00
40313	( ) 1 ( )	3350,00
40314	( ) 2 ( )	3750,00
40315	( ) 3 ( )	4500,00
<b>405</b>		
40501	, ,	3790,00
40502	, ,	4090,00
<b>406</b>		
40601		15170,00
40602		16090,00
40604		300,00
40605		600,00
40606		2100,00
40608	( )	1740,00
40608	( )	1740,00
40609	; Acry Free	25200,00

40621		(1-3 )	12600,00
40615			8950,00
40616			500,00
40617			1350,00
40618		( )	25000,00
40619			4050,00
40620	A16.07.021/1		5380,00
	<b>407</b>		
40701			31250,00
40702			34700,00
40703			38600,00
40704	A16.07.036/1		31250,00
	<b>408</b>		
40801	Bredent		5300,00
	<b>409</b>		
40901			3600,00
40902			3650,00
40903			3650,00
40904			3650,00
40905		(1 , )	4400,00
40906		(1 , )	1500,00
40907			950,00
40908			2250,00
40910			1000,00
40909			750,00
	<b>410</b>		
41001			300,00
41002			400,00
	<b>411</b>		
41101		1 .	350,00
41102		1 .	500,00
41103		1 .	550,00
	<b>412</b>		
41201		1	200,00
41202		Silagum1	350,00
41204		( )	2200,00
41205		( )	1500,00
41206	Silagum Automix Bite (	)	350,00

41207		950,00
41203	Aguasil 1	350,00
41208	,	1050,00
41209	,	700,00
	<b>413</b>	
41301	( )	1500,00
41303		200,00
41304	(WAX UP)	790,00
41310	(WAX UP)	1150,00
41305	( )	2500,00

--	--	--

30015	B01.067.001/1		//	500,00
	( , )	- -		
30001		MIS, SuperLine (	- )	25800,00
		, -	)	
30025		MIS, SuperLine		5200,00
30002	Nobel Biocare (	-	MIS, SuperLine,	24950,00
			)	
30002	Nobel Biocare	(	- MIS, SuperLine,	25500,00
	)			
30022	Nobel Biocare		MIS, SuperLine,	10500,00
30020			MIS, SuperLine (	16200,00
	)			
30039			MIS, SuperLine (	11300,00
	)			
30021	SuperLine		MIS,	8500,00
30003			( -	25000,00
	, -	) -		
30003	-	, -	) -	35000,00
30004		( -	, -	6000,00
	)	-		
30005		( -	, -	35000,00
	)	-		
30009		( )		530,00
30010		( 1 )		1720,00
30011				3500,00
30012		( )		4500,00
30023		MIS		3150,00
30013		1 /		1500,00
30024	+		MIS (1 )	1450,00
30029			(	6100,00
	)			
30046				3490,00
30034				8500,00
30035				1100,00
30036		( )		5000,00
30037		( )		10000,00
30038		( )		15000,00
30040		Astra Tech Implant System (	)	45000,00
	( -	)		
30041		Astra Tech Implant System (	)	8800,00

30042	System ( ) ( - )	Astra Tech Implant	34650,00
30043	( MIS. )		45720,00
30044	Astra Tech Implant System ( ) ( , )		48790,00
30045	Tech Implant System ( ) ( - )	Astra	26720,00
30047	( ) Astra Tech Implant System ( )		2010,00
30048	( ) Astra Tech Implant System		950,00
30049	Implant System ( ),	Astra Tech	3190,00
30050	( MIS. Emax )		29830,00
30051	A15.07.002_1 - - 2 ///		310,00

--	--	--

	<b>501</b>	-	-		
50101	B01.063.001	(	,	) -	650,00
50101/2	B01.063.002	-			140,00
50102					20160,00
50103		-			0,00
50104		1			600,00
50105		1-			450,00
50107		-			500,00
50112					700,00
50113					1000,00
	<b>508</b>			<b>2</b>	
50802		-	(	) (	64000,00
		) (	,	)	
50813		-	(	) (	77000,00
		) (	,	)	
50825		-	(	) (	79000,00
		) (	,	)	
50834		-	STb (	) (	145200,00
		) (	,	)	
50842		-	1		8800,00
50843		-	1		11000,00
50844		-	1		16500,00
50845		-			22000,00
50846		(1	)		8800,00
50848		(1	)		600,00
50850		-	(	,	73000,00
		) (	,	:	6
		,	)	:	
50851		-	1	(	6000,00
	"	)	-	,	
50852		-	1	(	8000,00
	"	)	-	,	
50853		-	1	(	13500,00
	"	)	-	,	
50854		-	(	,	19000,00
	"	)	-	,	
	<b>509</b>				

50901	STOPPY, MUPPY	6100,00
50904	-	11500,00
50906	Myobrace	11500,00
50908	Powrguard ( )	10300,00
50910	Bruxoguard ( )	11500,00
50912		11500,00
50914	TMJ-MBV ( - )	11500,00
50916	i-2, i-2N, i-3	12100,00
50918	LM-	11500,00
	<b>510</b>	
51001		10200,00
51003		9500,00
51005		13100,00
51006	Forsus	22950,00
	<b>511</b>	
51101	- , . .	8400,00
51103	- ,	13500,00
51105	- ,	13500,00
51107	- , . .	8400,00
51109	- - -	25800,00
51111	- - -	22900,00
51113		24400,00
	<b>512</b>	
51212		22200,00
51214	- - - . . .	25800,00
51216		25450,00
51218		29200,00
51220		24700,00
51222	, . . . - . . . ,	28350,00
51224		30950,00
51226	, . . . , . . . ,	34500,00
	<b>513</b>	
	<b>PENDULUM</b>	

51301	Pendulum	17150,00
51303	Pendulumplus,	28350,00
51305	- .Pendulumplus,	30900,00
<b>514</b>		
51401	- . . .	26100,00
51403	. . .	39950,00
51405	- ( . . . )	34200,00
51407	. . .	17050,00
51409	. . .	17050,00
51410	" - "	8500,00
<b>515</b>		
51501	« . . . »	29050,00
<b>516</b>		
51601	. . .	7000,00
51603	OSAMU-	9100,00
51607	. . .	9850,00
51609	. . .	9850,00
51611	. . .	6550,00
51613	. . .	7260,00
51615	. . .	6550,00
51617	. . .	11950,00
51619	( . . . ).	69700,00
51621	. . .	37050,00
51622	(8 )	18900,00
51623	(4 )	14550,00
51624		6600,00
51625	2-	7300,00
51626	3-	8400,00
51627	4-	9100,00
<b>517</b>		
51701		3650,00
51702		2950,00
51703		5800,00
51704		2950,00
<b>518</b>		

51801		700,00
51802		1500,00
51803		2850,00
51804		3650,00
51805		1700,00
51806		1800,00
51807		2150,00
51808		2700,00
51809		1950,00
51810		1050,00
51811	, ,	650,00
51812		900,00
51813	) ( , ,	600,00
51814		2200,00
51815		3650,00
51816		6800,00
51817		1950,00
51818		4850,00
51819		1250,00
51820		1850,00
51821		800,00
51822		1950,00
51823	: " "	0,00
<b>519</b>		
51901		800,00
51902	( . )	2650,00
51903	( . )	3000,00
51904	( )	1150,00
51905		900,00
51913		4000,00
51914		250,00
51915		400,00
51916		400,00
51917		300,00
51918		850,00
51919	( , )1	2750,00
<b>521</b>	( )	
52101	( )	11200,00
<b>522</b>		

52201		Damon Q ( )	700,00
52202		1- ( )	800,00
52203			6490,00
		( 14 )	
52301	1	( 14 )	25000,00
52302	2	( 14 )	62000,00
52303	3	( 14 )	33000,00
52304	4	( 14 )	31000,00
		( 14 )	
52401	1	( 14 )	35000,00
52402	2	( 14 )	95000,00
52403	3	( 14 )	35000,00