





ПРАЙС-ЛИСТ НА ПРОДУКЦИЮ компании вотіss 2020

Артикул	Наименование продукта	Размер	Стоимость*
1510	Cerabone 0,5-1,0	0,5 мл	55 €
1511	Cerabone 0,5-1,0	1 мл	70 €
1512	Cerabone 0,5-1,0	2 мл	120 €
1515	Cerabone 0,5-1,0	5 мл	230 €
1520	Cerabone 1,0-2,0	0,5 мл	55 €
1521	Cerabone 1,0-2,0	1 мл	70 €
1522	Cerabone 1,0-2,0	2 мл	120 €
1525	Cerabone 1,0-2,0	5 мл	230 €
1720	Cerabone Block	20х20х10 мм	310 €
0681520	Jason membrane	15х20 мм	95 €
0682030	Jason membrane	20х30 мм	120 €
0683040	Jason membrane	30х40 мм	180 €
601520	Collprotect membrane	15х20 мм	76 €
602030	Collprotect membrane	20х30 мм	96 €
603040	Collprotect membrane	30х40 мм	144 €
701520	Mucoderm	15х20 мм	133 €
702030	Mucoderm	20х30 мм	175 €
703040	Mucoderm	30х40 мм	245 €
801520	Permamem membrane	15х20 мм	65 €
802030	Permamem membrane	20х30 мм	80 €
803040	Permamem membrane	30х40 мм	120 €
511112	Collacone (12 шт.)	1 упаковка	83 €
20005	Maxresorb 0,5-1,0	0,5 мл	44 €
20010	Maxresorb 0,5-1,0	1 мл	56 €
20105	Maxresorb 0,8-1,5	0,5 мл	44 €
20120	Maxresorb 0,8-1,5	2 мл	76 €
20300	Maxresorb cylinder	7,5 мл	160 €
20301	Maxresorb cylinder	6 мл	160 €
21211	Maxresorb block	20х10х10 мм	189 €
21221	Maxresorb block	20х20х10 мм	269 €
22005	Maxresorb inject	0,5 мл	69 €
22010	Maxresorb inject	1 мл	95 €
22025	Maxresorb inject	2,5 мл	125 €

^{*}Оплата по курсу ЦБ+3% на момент выставления счета

Эксклюзивный представитель Botiss biomaterials на территории России ООО «Ботисс плюс»

www.stomus.ru

8 800 550-48-48 (бесплатно по России)

www.botissplus.ru

СТОМУС - САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

Санкт-Петербург, 194291, пр. Луначарского, д. 49 Тел.: +7 (812) 702-40-07 e-mail: office@stomus.ru

СТОМУС - МОСКВА

Москва, 127015, 2-й Троицкий переулок, д.5 Тел./факс: +7 (495) 669-78-72 e-mail: stomus-m@stomus.ru

СТОМУС - НОВОСИБИРСК

Новосибирск, 630004, ул. Челюскинцев, д. 14/2 Тел./факс: +7 (383) 201-04-62 +7 (383) 201-09-46

e-mail: stomus-sibir@inbox.ru

СТОМУС - КРАСНОДАР

Краснодар, 350000, ул. Октябрьская-Северная, д. 183/326, оф. 425 Тел.: +7 (861) 290-80-34 e-mail: stomus.krr@gmail.com