



НАБОР

МИКРОПРЕПАРАТОВ

Руководство по эксплуатации

г. Иркутск, 2022 г.

№	Наименование микропрепарата	
	<i>Условные обозначения:</i>	<i>T.S. - поперечный срез</i> <i>L.S. - продольный срез</i> <i>W.M. - цельный организм</i> <i>Sec. - срез</i>
1	Root tip of plant L.S.	Корень растения L.S.
2	Young root of plant T.S.	Молодой корень растения T.S.
3	Apical bud L.S.	Верхушечный бутон L.S.
4	Stem of Cucurbita moschata L.S.	Стебель мускатной тыквы L.S.
5	Stem of monocotyledon T.S.	Стебель однодольного растения T.S.
6	Stem of dicotyledon T.S.	Стебель двудольного растения T.S.
7	Epiderm of Allium W.M.	Эпидермис лука W.M.
8	Lower epiderm of leaf of horsebean W.M.	Нижний эпидермис листа конского боба W.M.
9	Penicillium W.M.	Пеницилл W.M.
10	Spirogira W.M.	Спирогира W.M.
11	Berry hair W.M.	Ягодные волоски W.M.
12	Pine pollen W.M.	Пыльца сосны W.M.
13	Mycrozyme W.M.	Микрозим W.M.
14	Planaria T.S.	Плоский червь Планария T.S.
15	Earthworm T.S.	Дождевой червь T.S.
16	Fruit of Ficus carica T.S.	Инжир T.S.
17	Tadpole L.S.	Головастик L.S.
18	Rotifer W.M.	Коловратка W.M.
19	Fibre W.M.	Волокно W.M.
20	Euglena W.M.	Эвглена W.M.
21	Fly wing W.M.	Крыло мухи W.M.
22	Leaf of Pinus T.S.	Лист сосны T.S.
23	Rat tail T.S.	Хвост крысы T.S.
24	Bird feather W.S.	Перо птицы W.S.
25	Simple cell of egg of frog Sec.	Яйцо лягушки T.S.
26	Chicken blood smear	Мазок крови курицы
27	Nostoc W.M.	Носток W.M.
28	Lichen Sec.	Лишайник Sec.
29	Zygote of Ascaris lumbricoides W.M.	Зигота человеческой аскариды W.M.
30	Mouthpart of Honeybee W.M.	Ротовая часть медоносной пчелы W.M.
31	Grasshopper Wing W.M.	Крыло кузнечика W.M.
32	Funaria leaf T.S.	Лист фунарии T.S.
33	Rhizopus W.M.	Ризопус (сапрофитный гриб) W.M.
34	Meiosis of Grasshopper Sec.	Мейоз кузнечика Sec.
35	Pollen germination W.M.	Пыльца W.M.
36	Ovary of Lilium T.S.	Завязь лилии T.S.

37	Matueranter of Liliium T.S.	Пыльник лилии T.S.
38	Ant W.M.	Муравей W.M.
39	Epithelium cells of cavitas oris of Human W.M.	Клетки эпителия полости рта человека W.M.
40	Large intestinal T.S.	Толстая кишка млекопитающего T.S.
41	Simple squamous epithelium Sec.	Простой плоский эпителий Sec.
42	Stratified squamous epithelium Sec.	Многослойный плоский эпителий Sec.
43	Skin of Human (hair follicle) Sec.	Кожа человека (волосной фолликул) Sec.
44	Skin of Human (sweat gland) Sec.	Кожа человека (потовая железа) Sec.
45	Dense connective tissue (Tendon) L.S.	Плотная соединительная ткань (сухожилие) L.S.
46	Loose connective tissue W.M.	Рыхлая соединительная ткань W.M.
47	Blood of Human smear	Мазок крови человека
48	Skeletal muscle L.S.	Скелетная мышца L.S.
49	Smooth muscle isolated Sec.	Изолированная гладкая мышца Sec.
50	Cardiac muscle L.S.	Сердечная мышца L.S.
51	Motor end plate W.M.	Моторная бляшка W.M.
52	Spinal Cord T.S.	Спинальный мозг T.S.
53	Nerves trunk L.S.	Нервный ствол L.S.
54	Corpus ventriculi Sec.	Однокамерный желудок Sec.
55	Kidney L.S.	Почка L.S.
56	Artery / vein Sec.	Артерия / вена Sec.
57	Intestine of T.S.	Тонкая кишка T.S.
58	Intestine of frog T.S.	Кишечник лягушки T.S.
59	Liver Sec.	Печень Sec.
60	Lung Sec.	Легкое Sec.
61	Pancreas T.S.	Поджелудочная железа T.S.
62	Testis T.S.	Яичко млекопитающего T.S.
63	Ovary Sec.	Яичник Sec.
64	Sperm of smear	Мазок спермы
65	Agaricus Sec.	Агарикус (шампиньон) Sec.
66	Volvox W.M.	Вольвокс (водоросль) W.M.
67	Aspergillus W.M.	Аспергилл (плесневый гриб) W.M.
68	Seed of Zea mays L.S.	Семя кукурузы L.S.
69	Leaf of Hydrilla verticillata L.S.	Лист гидриллы мутовчатой L.S.
70	Paramecium W.M.	Инфузория туфелька W.M.
71	Hydra T.S.	Гидра T.S.
72	Bone cell Sec.	Костная ткань Sec.
73	Fly leg W.M.	Лапка мухи W.M.
74	Hydra L.S.	Гидра L.S.

Произведено: ИП Кравчук И.В., ИНН 381205774101
664541, Российская Федерация, Иркутская область, Иркутский район, с. Оёк, ул. Кирова, д. 36
Тел: 8914-940-77-16, e-mail: Kravchukirk@yandex.ru