



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
FEDERAL SERVICE OF HEALTH CARE AND SOCIAL DEVELOPMENT CONTROL

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
REGISTRATION CERTIFICATE**

№ ФСЗ 2008/03219

от 4 декабря 2008 года

Срок действия: не ограничен

Настоящее удостоверение выдано
ООО "Медика Продакт", Россия,
614000, г. Пермь, ул. Газеты Звезда, д. 27
и подтверждает, что изделие медицинского назначения (изделие медицинской
техники)

Микроскоп лабораторный биологический МТ с принадлежностями
(см. Приложение на 3 листах)
производства

Мейджи Техно Ко., Лтд., Япония,
Meiji Techno Co., Ltd., 322-1, Chikumazawa, Miyoshi-machi Iruma-gun,
Saitama 354-0043, Japan

Класс потенциального риска 2а

ОКП 44 3510

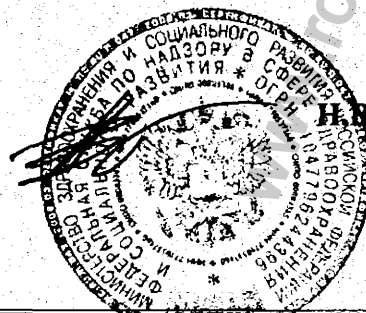
Соответствует комплекту регистрационной документации

КРД № 44358 от 02.10.2008

приказом Росздравнадзора от 04.12.2008 № 9684-Пр/08
разрешено к импорту, продаже и применению на территории
Российской Федерации

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
и социального развития

Н.В. Юргель



004170

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**

**ATTACHMENT
№ ФСЗ 2008/03219**

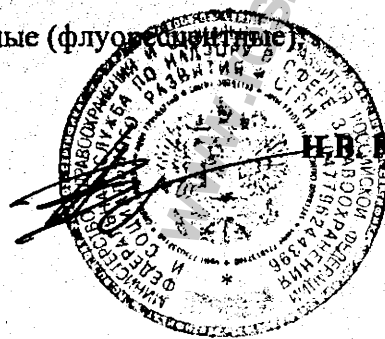
Лист 1

I. Микроскоп лабораторный биологический МТ, исполнения: МТ4200L;
МТ4200Н; МТ4300L; МТ4300Н; МТ4210L; МТ4210Н; МТ4310L; МТ4310Н;
МТ5200L; МТ5200Н; МТ5300L; МТ5300Н; МТ5210L; МТ5210Н; МТ5310L;
МТ5310Н; МТ6200; МТ6300.

II. Принадлежности:

1. Головка компенсационная бинокулярная/тринокулярная/эргономичная.
2. Фото/видеоблок со светоделителем.
3. Окуляры компенсационные КНW10х/20.
4. Окуляры широкопольные со шкалой/без шкалы: НWФ10х/18; НWФ15х/12.2;
НWФ20х/9.
5. Окуляры с фокусировкой: НWФ-10х/18 без шкалы/со шкалой; SWН10х-F без
шкалы.
6. Окуляры широкопольные со шкалой/без шкалы: SWН10х/22; SWН15х/16;
SWН20х/12.
7. Объективы ахроматические, скорректированные "на бесконечность" U Plan:
2.5х/0,07; 4х/0.10; 10/0.25; 20х/0.40; 40х/0.65; 50х/0,87 (масляный); 60х/0.8;
100х/1.25 (масляный).
8. Объективы ахроматические фазово-контрастные, скорректированные "на
бесконечность" U Plan: 10х/0.25 Ph1; 20х/0.40 Ph1; 40х/0.65 Ph2; 100х/1.25 Ph3
(масляный).
9. Объективы ахроматические, скорректированные "на бесконечность" Plan:
4х/0.10; 10/0.25; 20х/0.40; 40х/0.65; 60х/0.8; 100х/1.25 (масляный).
10. Объективы ахроматические фазово-контрастные, скорректированные "на
бесконечность" S.Plan: 10х/0.25 Ph1; 20х/0.40Ph1; 40х/0.65Ph2; 100х/1.25Ph3
(масляный).
11. Объективы ахроматические люминесцентные (флуоресцентные),
скорректированные "на бесконечность" S.Apo: F10х/0.40; F20х/0.65; F40х/0.82;
F40х/0.85 (масляный); F100х/1.25 (масляный).
12. Объективы ахроматические люминесцентные (флуоресцентные).

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
и социального развития



4 декабря 2008 года

005330

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**

ATTACHMENT

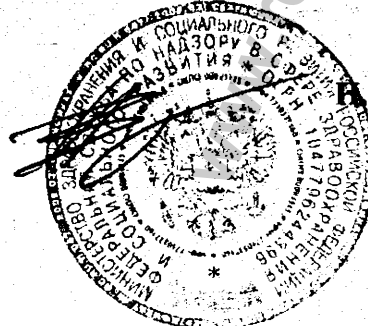
Лист 2

№ ФСЗ 2008/03219

- скорректированные "на бесконечность" Aplanochromat F: 10x/0.30; 20x/0.65; 40x/0.80; 100x/1.25 (масляный).
13. Объективы ахроматические с ирис-диафрагмой для темного поля, скорректированные "на бесконечность" Plan: 50x/0,85 (масляный) 100x/1.25 (масляный).
14. Телескоп центрирующий.
15. Конденсор Аббе N.A. 1.25. с ирис-диафрагмой и держателем фильтров.
16. Конденсор Аббе N.A. 1.25, с отклоняемой верхней линзой, с ирис-диафрагмой и рамкой для фильтра.
17. Конденсор ахроматический N.A. 1.25 с ирис-диафрагмой.
18. Конденсор фазовый (тип Зернике).
19. Конденсор с центрируемым фазовым кольцом.
20. Конденсор темного поля N.A. 1.25.
21. Набор поляризационный: поляризатор, анализатор.
22. Блок люминесцентный (флуоресцентный).
23. Держатель лампы люминесцентного (флуоресцентного) блока.
24. Источник питания для люминесцентного (флуоресцентного) блока.
25. Фильтры: нейтральный ND25; синий прозрачный LB100; синий матовый LB100; зеленый прозрачный; зеленый интерференционный; поляризационный,
26. Фильтр темного поля.
27. Блок возбуждающего фильтра: синий, зеленый, ультрафиолетовый.
28. Столик предметный.
29. Препаратодержатель.
30. Микрометры для окуляров: с перекрестом, с градуировкой/без градуировки, со шкалой 100/10, 100/5; квадрат 10/400/0,5, 10/400/0,1.
31. Микрометры для столиков: со шкалой 100/1, 40/1.
32. Адаптер C-mount с линзой: 0,45x; 0,5x; 0,7x; 1x; 1,5x; 2,5x.
33. Адаптер C-mount с держателем шкалы и линзой: 0,45x; 0,7x; 1x; 1,5x; 2,5x.
34. Фотоокуляр: 2,5x; 3,5x; 5x.
35. Адаптер для 35мм пленочной или цифровой SLR камеры.

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
и социального развития

Н.В. Юргель



4 декабря 2008 года

005331

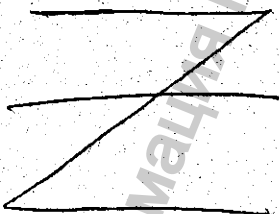
**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**

ATTACHMENT

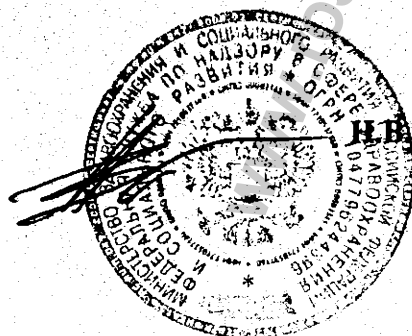
Лист 3

№ ФСЗ 2008/03219

36. Кольца адаптера для: Canon; Minolta; Pentax K, S; Ricoh; Nikon; Olympus; Contax; Yashika; Konica; Canon EOS; Minolta Alpha; Maxim2000.
37. Адаптеры для цифровых камер: Nikon Coolpix; Olympus Camedia; Fuji Finerix; Canon Powershot; Sony.
38. Адаптеры для видеокамер: Canon camcorder; JVC camcorder; Panasonic camcorder; Sony camcorder.
39. Видеокамеры цветные аналоговые CCD: C400N; C400P; C400NPS; CK3100N; CK3100P; CK3900N; CK3900P.
40. Видеокамеры цветные цифровые CMOS: DK Lite; DK1000; DK3000; DK5000; DK-X2100;
41. Видеокамеры цветные цифровые CCD: CC1400; CC1070; CC2100; CC2200; CC2300; CC3200.
42. Видеокамеры монохромные цифровые: DK1000M; DK-X2100M; CC1400M; CC1070M; CC2200M; CC3200.
43. Наглазник для окуляра.
44. Подъем уровня глаз.
45. Кабель сетевой.
46. Чехол защитный.
47. Инструкция пользователя.
48. Стартовый набор:
- лампа галогеновая - 1 шт.;
 - предохранитель запасной - 1 шт.;
 - масло иммерсионное 2.5мл - 1 фл.



Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
и социального развития



Н.В. Юргель

4 декабря 2008 года

005332