

GENRES. CARACTERES DES GENRES.

Corps épais.

- 1. Monade.....Monas.
- 2. Pénis.....Pénis.
- 3. Vitellus.....Vitellus.
- 4. Enchélide.....Enchélide.
- 5. Vitellus.....Vitellus.

- Corps fendible à un point.
- Corps d'une forme variable.
- Corps cylindrique.
- Corps cylindrique.
- Corps filiforme.

ORDRE I.

SECTION I.

Sans organes extérieurs.

- 6. Cyclope.....Cyclope.
- 7. Pénis.....Pénis.
- 8. Vitellus.....Vitellus.
- 9. Gène.....Gène.
- 10. Barrière.....Barrière.

- Corps ovale.
- Corps cylindrique.
- Corps fusiforme.
- Corps anguleux.
- Corps ovoviv.

Mous, transparents, imperceptibles à la vue, multiplient par les œufs, & par une division successive de leurs corps, presqu'un seul agissant.

SECTION II.

Avec des organes extérieurs.

- 11. Cercaria.....Cercaria.
- 12. Tricète.....Tricète.
- 13. Rucelle.....Rucelle.
- 14. Hépatocèle.....Hépatocèle.
- 15. Vorticelle.....Vorticelle.

- Corps terminé par une queue.
- Corps garni de poils.
- Corps muni de quelques aiguillons.
- Corps garni de cils.
- Tout le corps garni de cils.
- Extrémité supérieure garnie de cils.

ORDRE II.

SECTION I.

Corps nud.

- 1. Dragonneau.....Dragonneau.
- 2. Cécidie.....Cécidie.
- 3. Acarie.....Acarie.
- 4. Echinocroque.....Echinocroque.
- 5. Sangsue.....Sangsue.
- 6. Ténia.....Ténia.

- Corps terminé par une queue.
- Corps fendible à un point.
- Corps d'une forme variable.
- Corps cylindrique.
- Corps cylindrique.
- Corps filiforme.

Corps articulé, ou composé de segments annulaires; corps, ils se séparent la partie troncquée, ordinaire, & habitent le corps des animaux ou l'eau.

SECTION II.

Corps cilié.

- 7. Strongyle.....Strongyle.
- 8. Loricée.....Loricée.

- Bouche garnie d'un rang de cils, extrémité postérieure terminée par une membrane élastique.
- Articulation garnie de cils, se trouve généralement vers le tiers antérieur du corps.

ORDRE III.

SECTION I.

Sans tentacules.

- 1. Mammelle.....Mammelle.
- 2. Alcide.....Alcide.
- 3. Pédiculaire.....Pédiculaire.
- 4. Pénis.....Pénis.
- 5. Dore.....Dore.
- 6. Tény.....Tény.
- 7. Loricée.....Loricée.
- 8. Bipère.....Bipère.

- Corps cylindrique, extrémité antérieure garnie de tentacules droits & linéaires.
- Corps aplati, extrémité antérieure des tentacules.
- Corps cylindrique, des tentacules charnus, terminés en forme de deux tentacules.
- Corps oblong, deux rangs de tentacules tout le long du dos.
- Corps oblong & plat, deux rangs de deux rangs d'échelles.

Corps articulé, ou composé de segments annulaires; corps, ils se séparent la partie troncquée, ordinaire, & habitent le corps des animaux ou l'eau.

SECTION II.

Corps pourvu de pieds ciliés.

- 9. Adinole.....Adinole.
- 10. Hétéro.....Hétéro.
- 11. Hélicole.....Hélicole.
- 12. Nécé.....Nécé.
- 13. Cilié.....Cilié.
- 14. Dore.....Dore.
- 15. Loricée.....Loricée.
- 16. Loricée.....Loricée.
- 17. Loricée.....Loricée.
- 18. Loricée.....Loricée.
- 19. Loricée.....Loricée.
- 20. Loricée.....Loricée.

- Corps convexe, terminé en-dessus par deux ouvertures.
- Corps ovale, terminé en haut en forme de tête lisse ou échelonnée.
- Corps oblong, plat, enroulé, & fendible d'une grande ouverture, la bouche antérieure.
- Corps oblong, pourvu de deux pores, l'un sur l'extrémité antérieure, l'autre sur le côté.
- Corps oblong charnu, bouche pourvue d'une trompe, deux ouvertures au côté gauche du cou.
- Corps oval, pourvu de bras filiformes, extrémité postérieure terminée par deux valves linéaires.
- Corps oblong, creux, glabreux & ouvert aux deux extrémités.

Mous, non articulé, rudi ou tentacules ou s'échappent qu'il font homogénéité, ils vivent le pluspart dans l'eau & font tous plus ou moins phlogogènes.

SECTION III.

Avec deux tentacules.

- 1. Échelle.....Échelle.
- 2. Océane.....Océane.

- Corps cylindrique, rudi, la bouche supérieure bordée de tentacules rangs de tentacules.
- Corps cylindrique, dilatable, glabreux, l'ouverture supérieure garnie d'un rang de tentacules flexibles.
- Corps cylindrique, coriace ou charnu, l'extrémité antérieure garnie de tentacules branchus.
- Corps contenu dans un fourreau charnu, terminé en haut par deux tentacules & deux ailes membraneuses.
- Corps aplati, deux tentacules rétractiles dans une foliole, l'autre placé au bas du dos, déposé ou cilié par les bords.
- Corps convexe, deux pores d'un écaillon cartilagineux, tête garnie de quatre tentacules, l'un sur l'extrémité du dos.
- Corps oblong, des pores d'un écaillon cartilagineux, tête garnie de quatre tentacules, l'un sur l'extrémité du dos.
- Corps convexe, face inférieure coriace, extrémité postérieure terminée par deux valves linéaires.
- Corps glabreux, lisse, en forme de vessie, face inférieure pourvue de bras de tentacules, la bouche inférieure centrale.
- Corps convexe, face inférieure coriace, extrémité postérieure terminée par deux valves linéaires.
- Corps articulé, lisse, glabreux, face inférieure coriace, pourvue de bras & de tentacules, la bouche inférieure centrale.

Corps creux d'une peau coriace, dure, ou d'une croûte élastique très-souple, parfaite à l'extrémité de tentacules & d'épines articulaires; les uns ont des tentacules, les autres n'en ont pas.

ORDRE IV.

SECTION I.

Capillaires multivalvés.

- 1. Océane.....Océane.
- 2. Océane.....Océane.
- 3. Océane.....Océane.
- 4. Océane.....Océane.
- 5. Océane.....Océane.
- 6. Océane.....Océane.
- 7. Océane.....Océane.
- 8. Océane.....Océane.
- 9. Océane.....Océane.
- 10. Océane.....Océane.
- 11. Océane.....Océane.
- 12. Océane.....Océane.
- 13. Océane.....Océane.
- 14. Océane.....Océane.
- 15. Océane.....Océane.

- Capillaire composé de plusieurs valves transverses, nulles, convexes en-dessus, concaves en dessous, & réunies sur leur bord par un ligament.
- Capillaire composé de plusieurs valves articulaires, l'ouverture supérieure formée par une ouverture quadrilatère.
- Capillaire composé de plusieurs valves articulaires, l'ouverture supérieure formée par une ouverture quadrilatère.
- Capillaire composé de plusieurs valves articulaires, l'ouverture supérieure formée par une ouverture quadrilatère.
- Capillaire composé de plusieurs valves articulaires, l'ouverture supérieure formée par une ouverture quadrilatère.
- Capillaire composé de plusieurs valves articulaires, l'ouverture supérieure formée par une ouverture quadrilatère.
- Capillaire composé de plusieurs valves articulaires, l'ouverture supérieure formée par une ouverture quadrilatère.
- Capillaire composé de plusieurs valves articulaires, l'ouverture supérieure formée par une ouverture quadrilatère.
- Capillaire composé de plusieurs valves articulaires, l'ouverture supérieure formée par une ouverture quadrilatère.
- Capillaire composé de plusieurs valves articulaires, l'ouverture supérieure formée par une ouverture quadrilatère.
- Capillaire composé de plusieurs valves articulaires, l'ouverture supérieure formée par une ouverture quadrilatère.
- Capillaire composé de plusieurs valves articulaires, l'ouverture supérieure formée par une ouverture quadrilatère.
- Capillaire composé de plusieurs valves articulaires, l'ouverture supérieure formée par une ouverture quadrilatère.
- Capillaire composé de plusieurs valves articulaires, l'ouverture supérieure formée par une ouverture quadrilatère.
- Capillaire composé de plusieurs valves articulaires, l'ouverture supérieure formée par une ouverture quadrilatère.

Capillaire composé de plusieurs valves transverses, nulles, convexes en-dessus, concaves en dessous, & réunies sur leur bord par un ligament.

SECTION II.

Capillaires bivalvés.

- 16. Mye.....Mye.
- 17. Sola.....Sola.
- 18. Sola.....Sola.
- 19. Sola.....Sola.
- 20. Sola.....Sola.
- 21. Sola.....Sola.
- 22. Sola.....Sola.
- 23. Sola.....Sola.
- 24. Sola.....Sola.
- 25. Sola.....Sola.
- 26. Sola.....Sola.
- 27. Sola.....Sola.
- 28. Sola.....Sola.
- 29. Sola.....Sola.
- 30. Sola.....Sola.

- Capillaire composé de plusieurs valves transverses, nulles, convexes en-dessus, concaves en dessous, & réunies sur leur bord par un ligament.
- Capillaire composé de plusieurs valves transverses, nulles, convexes en-dessus, concaves en dessous, & réunies sur leur bord par un ligament.
- Capillaire composé de plusieurs valves transverses, nulles, convexes en-dessus, concaves en dessous, & réunies sur leur bord par un ligament.
- Capillaire composé de plusieurs valves transverses, nulles, convexes en-dessus, concaves en dessous, & réunies sur leur bord par un ligament.
- Capillaire composé de plusieurs valves transverses, nulles, convexes en-dessus, concaves en dessous, & réunies sur leur bord par un ligament.
- Capillaire composé de plusieurs valves transverses, nulles, convexes en-dessus, concaves en dessous, & réunies sur leur bord par un ligament.
- Capillaire composé de plusieurs valves transverses, nulles, convexes en-dessus, concaves en dessous, & réunies sur leur bord par un ligament.
- Capillaire composé de plusieurs valves transverses, nulles, convexes en-dessus, concaves en dessous, & réunies sur leur bord par un ligament.
- Capillaire composé de plusieurs valves transverses, nulles, convexes en-dessus, concaves en dessous, & réunies sur leur bord par un ligament.
- Capillaire composé de plusieurs valves transverses, nulles, convexes en-dessus, concaves en dessous, & réunies sur leur bord par un ligament.
- Capillaire composé de plusieurs valves transverses, nulles, convexes en-dessus, concaves en dessous, & réunies sur leur bord par un ligament.
- Capillaire composé de plusieurs valves transverses, nulles, convexes en-dessus, concaves en dessous, & réunies sur leur bord par un ligament.
- Capillaire composé de plusieurs valves transverses, nulles, convexes en-dessus, concaves en dessous, & réunies sur leur bord par un ligament.
- Capillaire composé de plusieurs valves transverses, nulles, convexes en-dessus, concaves en dessous, & réunies sur leur bord par un ligament.
- Capillaire composé de plusieurs valves transverses, nulles, convexes en-dessus, concaves en dessous, & réunies sur leur bord par un ligament.

Capillaire composé de plusieurs valves transverses, nulles, convexes en-dessus, concaves en dessous, & réunies sur leur bord par un ligament.

ORDRE V.

SECTION I.

Capillaires univalvés sans fibre rigide.

- 31. Acaride.....Acaride.
- 32. Acaride.....Acaride.
- 33. Acaride.....Acaride.
- 34. Acaride.....Acaride.
- 35. Acaride.....Acaride.
- 36. Acaride.....Acaride.
- 37. Acaride.....Acaride.
- 38. Acaride.....Acaride.
- 39. Acaride.....Acaride.
- 40. Acaride.....Acaride.
- 41. Acaride.....Acaride.
- 42. Acaride.....Acaride.
- 43. Acaride.....Acaride.
- 44. Acaride.....Acaride.
- 45. Acaride.....Acaride.
- 46. Acaride.....Acaride.
- 47. Acaride.....Acaride.
- 48. Acaride.....Acaride.
- 49. Acaride.....Acaride.
- 50. Acaride.....Acaride.

- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.

Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.

SECTION II.

Capillaires univalvés.

- 51. Capillaire.....Capillaire.
- 52. Capillaire.....Capillaire.
- 53. Capillaire.....Capillaire.
- 54. Capillaire.....Capillaire.
- 55. Capillaire.....Capillaire.
- 56. Capillaire.....Capillaire.
- 57. Capillaire.....Capillaire.
- 58. Capillaire.....Capillaire.
- 59. Capillaire.....Capillaire.
- 60. Capillaire.....Capillaire.
- 61. Capillaire.....Capillaire.
- 62. Capillaire.....Capillaire.
- 63. Capillaire.....Capillaire.
- 64. Capillaire.....Capillaire.
- 65. Capillaire.....Capillaire.
- 66. Capillaire.....Capillaire.
- 67. Capillaire.....Capillaire.
- 68. Capillaire.....Capillaire.
- 69. Capillaire.....Capillaire.
- 70. Capillaire.....Capillaire.

- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.

Capillaire univalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.

ORDRE VI.

SECTION I.

Capillaires multivalvés.

- 71. Cameride.....Cameride.
- 72. Cameride.....Cameride.
- 73. Cameride.....Cameride.
- 74. Cameride.....Cameride.
- 75. Cameride.....Cameride.
- 76. Cameride.....Cameride.
- 77. Cameride.....Cameride.
- 78. Cameride.....Cameride.
- 79. Cameride.....Cameride.
- 80. Cameride.....Cameride.
- 81. Cameride.....Cameride.
- 82. Cameride.....Cameride.
- 83. Cameride.....Cameride.
- 84. Cameride.....Cameride.
- 85. Cameride.....Cameride.
- 86. Cameride.....Cameride.
- 87. Cameride.....Cameride.
- 88. Cameride.....Cameride.
- 89. Cameride.....Cameride.
- 90. Cameride.....Cameride.

- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.

Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.

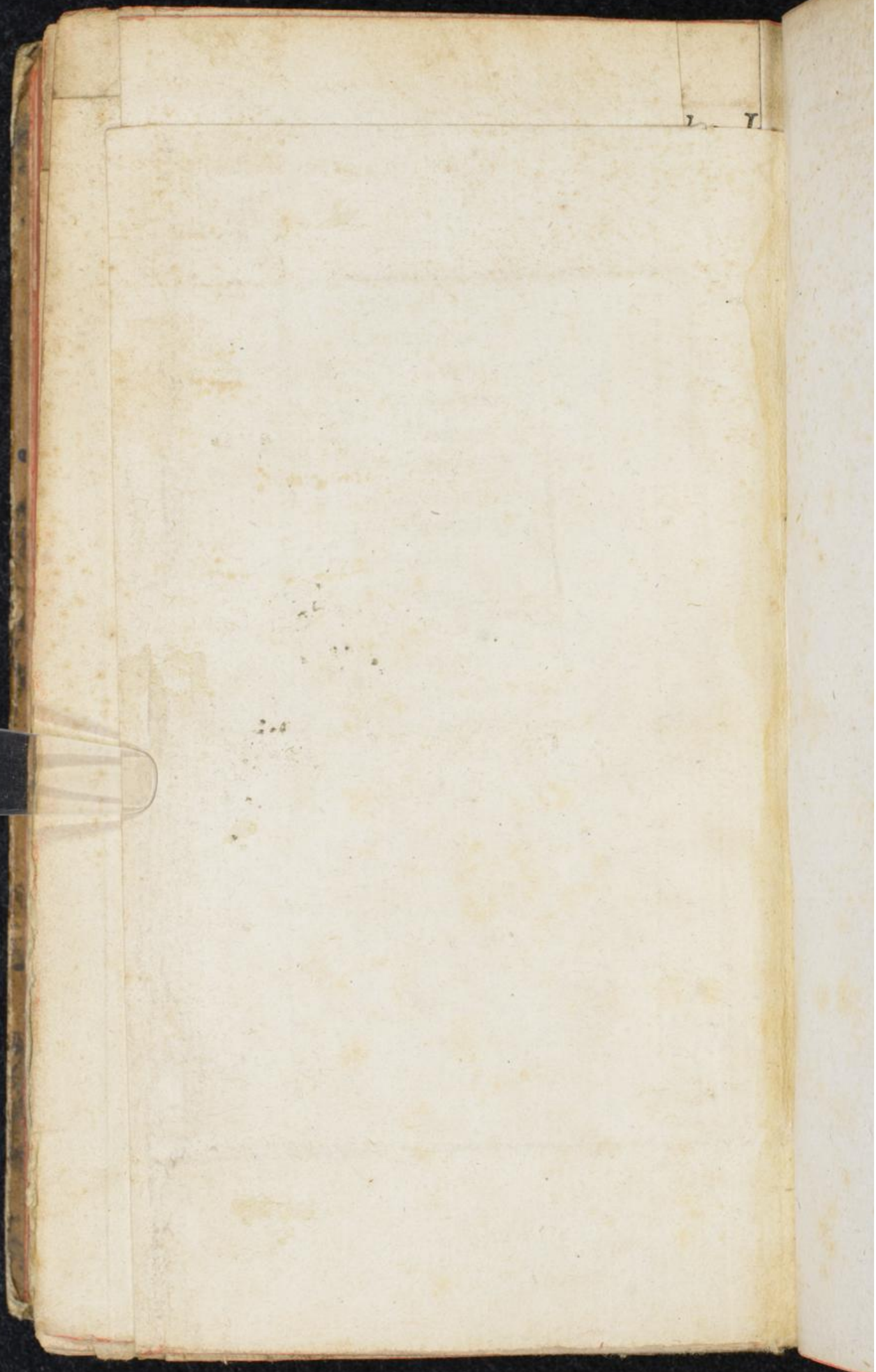
SECTION II.

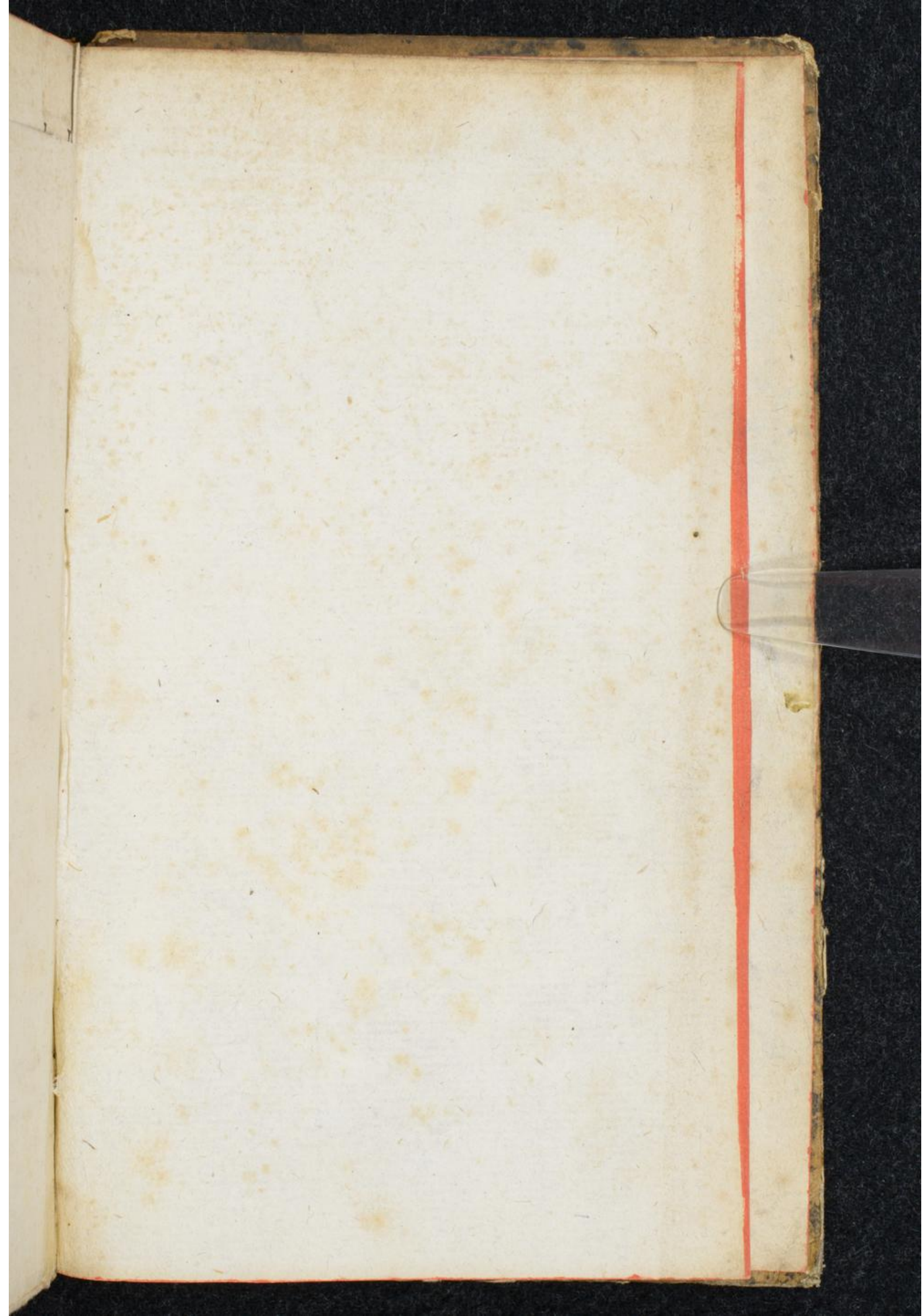
Capillaires multivalvés.

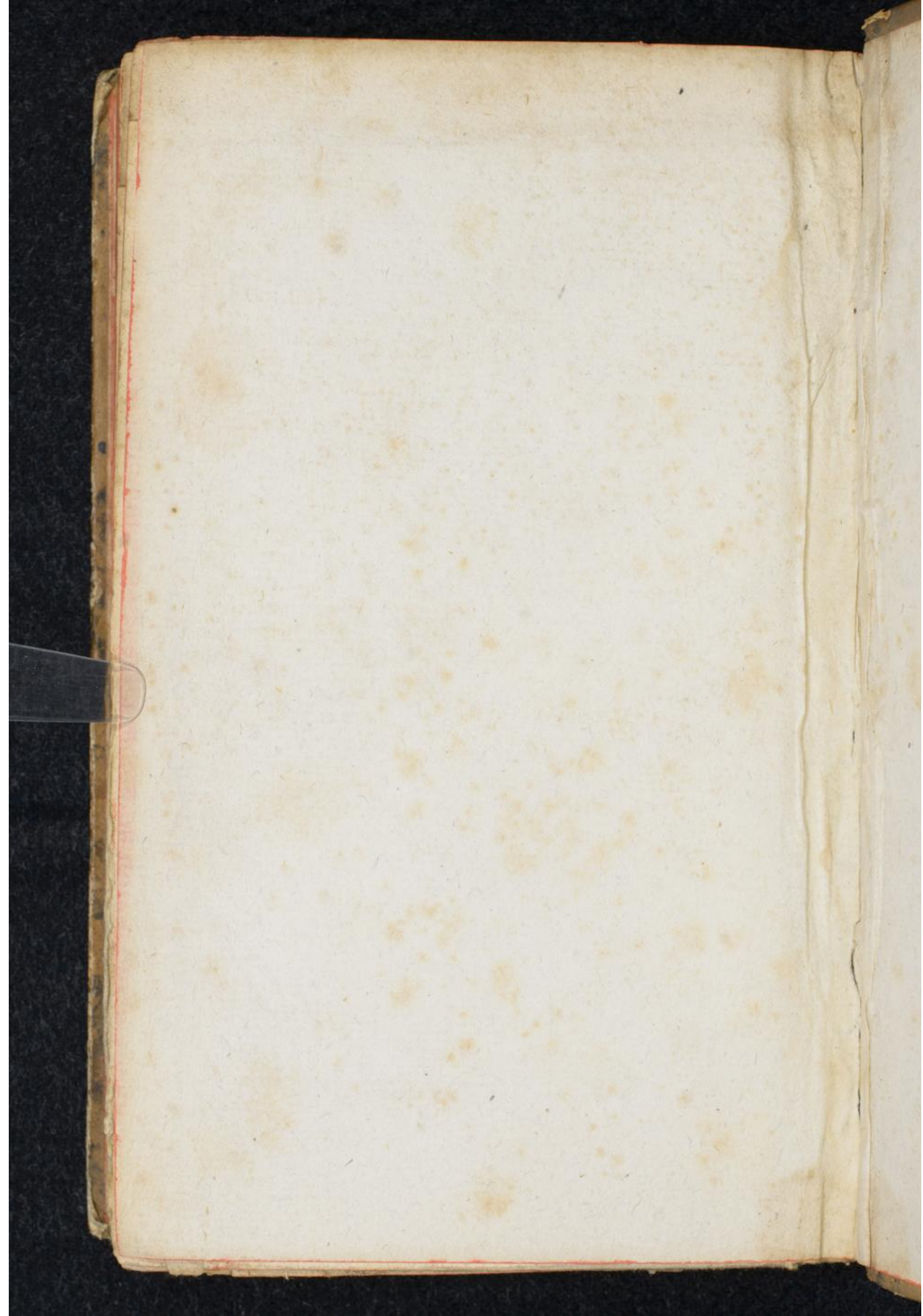
- 91. Capillaire.....Capillaire.
- 92. Capillaire.....Capillaire.
- 93. Capillaire.....Capillaire.
- 94. Capillaire.....Capillaire.
- 95. Capillaire.....Capillaire.
- 96. Capillaire.....Capillaire.
- 97. Capillaire.....Capillaire.
- 98. Capillaire.....Capillaire.
- 99. Capillaire.....Capillaire.
- 100. Capillaire.....Capillaire.
- 101. Capillaire.....Capillaire.
- 102. Capillaire.....Capillaire.
- 103. Capillaire.....Capillaire.
- 104. Capillaire.....Capillaire.
- 105. Capillaire.....Capillaire.
- 106. Capillaire.....Capillaire.
- 107. Capillaire.....Capillaire.
- 108. Capillaire.....Capillaire.
- 109. Capillaire.....Capillaire.
- 110. Capillaire.....Capillaire.

- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.
- Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.

Capillaire multivalvée, terminée à son extrémité supérieure par une fente et un orifice rond.







Inches 1 2 3 4 5 6 7 8
 Centimetres 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 8

TIFFEN Color Control Patches

© The Tiffen Company, 2007

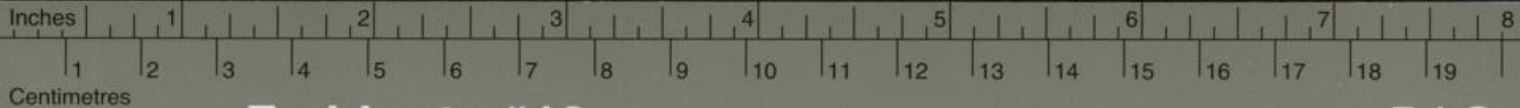
Blue	Cyan	Green	Yellow	Red	Magenta	White	3/Color	Black
Light Blue	Light Cyan	Light Green	Light Yellow	Light Red	Light Magenta	White	Light Skin	Light Gray
Dark Blue	Dark Cyan	Dark Green	Dark Yellow	Dark Red	Dark Magenta	White	Dark Skin	Dark Gray



A	1	2	3	4	5	6	M	8	9	10	11	12	13	14	15	B	17	18	19
		R	G	B			W	G	K					C	Y	M			

TIFFEN Gray Scale

© The Tiffen Company, 2007



Farbkarte #13

B.I.G.

Blue Cyan Green Yellow Red Magenta White 3/Color Black



The work itself and the containing map(s) were digitized with different types of scanners. The Colorchecker shown here refers to the map(s) only.

Das Werk selbst und die enthaltene(n) Karte(n) wurden mit unterschiedlichen Scannern digitalisiert. Dieser Colorchecker gilt nur für diese Karte(n).

Grauskala #13



B.I.G.

A 1 2 3 4 5 6 M 8 9 10 11 12 13 14 15 B 17 18 19

