



Zrozumieć Metaplazję Myeloidalną i Fetalną Produkcję Krwi

Indeks: **810008** Producent: **Springer** Kod producenta: **Illustrated**

Cena: **242.28 zł**

Opis

Myeloische Metaplasie und fötale Blutbildung und deren Histogenese

Producent: Springer

- **temat:** Developmental biology, Haematology, Paediatric medicine, MEDICAL / Hematology, MEDICAL / Pediatrics, Medical/Hematology, Medical/Pediatrics, SCIENCE / Life Sciences / Developmental Biology, Science/Life Sciences - Developmental Biology, ANF: Health and Wellbeing, Biologie, Biologie; Blut; Blutbildung; Embryologie; Entwicklung; Hämatologie; innere Medizin; Kinderheilkunde; klinische Medizin; LASI; Pädiatrie, Biologie; Blut; Embryologie; Entwicklung; Hämatologie; Innere Medizin; Kinderheilkunde; klinische Medizin; LASI; Pädiatrie, Biologie;Blut;Blutbildung;Embryologie;Entwicklung;Hämatologie;innere Medizin;Kinderheilkunde;klinische Medizin;LASI;Pädiatrie, Blut, Blutbildung, Developmental biology, Embryologie, Embryology, Entwicklung, Entwicklungsbiologie, Genetik, Gentechnik, HC, HC/Biologie/Genetik, Gentechnik, HC/Medizin/Klinische Fächer, Haematology, Hardcover, Softcover, Hardcover, Softcover / Medizin/Klinische Fächer, Hematology, Hämatologie, Kinderheilkunde, Klinische Fächer, LASI, Life Sciences, Life Sciences - Developmental Biology, MEDICAL, MEDICAL / Hematology, MEDICAL / Pediatrics, Medical/Hematology, Medical/Pediatrics, Medizin, Non-Fiction, Paediatric medicine, Pediatrics, Pädiatrie, SCIENCE, SCIENCE / Life Sciences / Developmental Biology, Science/Life Sciences - Developmental Biology, Verstehen, innere Medizin, klinische Medizin, Entwicklungsbiologie, Hämatologie, Pädiatrie, HC/Biologie/Genetik, Gentechnik, HC/Medizin/Klinische Fächer, Hardcover, Softcover / Medizin/Klinische Fächer
- **wiążący:** paperback
- **język:** german, german, german
- **waga przedmiotu:** 186 grams
- **strony:** 156
- **słowo kluczowe tematu:** Biologie; Blut; Blutbildung; Embryologie; Entwicklung; Hämatologie; innere Medizin; Kinderheilkunde; klinische Medizin; LASI; Pädiatrie, Biologie; Blut; Blutbildung; Embryologie; Entwicklung; Hämatologie; innere Medizin; Kinderheilkunde; klinische Medizin; LASI; Pädiatrie, Biologie; Blut; Embryologie; Entwicklung; Hämatologie; Innere Medizin; Kinderheilkunde; klinische Medizin; LASI; Pädiatrie, Biologie;Blut;Blutbildung;Embryologie;Entwicklung;Hämatologie;innere Medizin;Kinderheilkunde;klinische Medizin;LASI;Pädiatrie, Germany, MEDICAL, Non-Fiction
- **marka:** Springer
- **kod unspsc:** 55101500
- **kod podmiotu:** MED038000, MED069000, MED038000, MED069000, SCI072000, SCI072000, 1677, 1693, 1693, PSC, MJF, MKD, PSC, MJF, MJW
- **grupa docelowa:** Professional and scholarly
- **format:** illustrated
- **numer części:** Illustrated
- **kolor:** Orange
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.45 pounds

- **wydanie:** 1909
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 366231956X, 9783662319567, 09783662319567
- **producent:** Springer
- **autor:** Fischer, Heinrich
- **gatunek muzyczny:** Haematology, Paediatric medicine, Developmental biology, MEDICAL, Hematology, MEDICAL, Pediatrics, SCIENCE, Life Sciences, Developmental Biology, HC, Medizin, Klinische Fächer, HC, Biologie, Genetik, Gentechnik, Haematology, Paediatric medicine, Developmental biology
- **Data publikacji:** 1909-01-01T00:00:01Z
- **numer wydania:** 1
- **nazwa przedmiotu:** Myeloische Metaplasie und fötale Blutbildung und deren Histogenese
- **data premiery:** 1909-01-01T00:00:01Z
- **data uruchomienia strony produktu:** 2014-04-16T13:37:52.757Z

Parametry

Jezyk	niemiecki
Format	ilustrowany
Forma	mięka okładka
Waga	186 gramów
Liczba stron	156