|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **N°** | **DESIGNATION** |  **CODE** |  |
| **01** | **Handbook of environmental FATE and EXPOSURE DATA for organic chemicals** |  **GC 001 T1** |  |
| **02** | **Handbook of environmental FATE and EXPOSURE DATA for organic chemicals** |  **GC 001 T2** |  |
| **03** | **Chromatographic analysis of the environment** |  **GC 002** |  |
| **04** | **Environmental sampling and analysis****A practical guide**  | **GC 003** |  |
| **05** | **Chimie des milieux aquatiques** **Chimie des eaux naturelles et des interfaces dans l’environnement** **2 ème édition**  | **GC 004** |  |
| **06** | **Techniques d’analyse et de contrôle dans les industries agroalimentaires** **Volume-1****Le contrôle de qualité principes généraux et aspects législatifs** **Collection sciences et techniques agro-alimentaires.** | **GC 005 vol-1** |  |
| **07** | **Techniques d’analyse et de contrôle dans les industries** **agro- alimentaires****Volume-3****Le contrôle micro biologique** **Collection sciences et techniques agro-alimentaires.** | **GC 005 vol-3** |  |
| **08** | **Guide pour la mise en place de l’assurance qualité dans un laboratoire d’hydrologie** | **GC 006** |  |
|  **09** | **Manuel environnement à l’usage des industriels** **Ouvrage collectif rédigé par RHONE-POULENC sous la direction de Serge Lambert**  | **GC 007** |  |
|  **10** | **Dictionnaire encyclopédique de l’écologie et des sciences de l’environnement**  |  **GC 008** |  |
| **11** | **Sampling and analysis of airborne pollutants** | **GC 0010** |  |
| **12** | **Compilation of E.P.A.’ s****Sampling and analysis methods** | **GC 0011** |  |
| **13** | **Methods of air sampling and analysis****Third edition (1989)** | **GC 0012** |  |
| **14** | **Quality assurance in environmental monitoring** **Instrumental methods** | **GC 0015** |  |
| **15** | **Quality assurance in environmental monitoring** **Sampling and sample pretreatment** | **GC 0016** |  |
| **16** | **Modern methods of plant analysis volume.18** **Fruit analysis** | **GC 0017** |  |
| **17** | **Pesticide properties in the environment** | **GC 0018** |  |
| **18** | **Conseil supérieur d’hygiène publique de France****Section de l’alimentation et de la nutrition** **Plomb, cadmium et mercure dans l’alimentation :****Evaluation et gestion du risque**  | **GC 0019** |  |
| **19** | **Chimie de l’eau de mer**  | **GC 0020** |  |
| **20** | **Environmental analysis****Techniques, applications and quality assurance** | **GC 0021 vol.13** |  |
| **21** | **Trace element analysis in biological specimens** | **GC 0022 vol.15** |  |
| **22** | **Quality assurance for environmental analysis volume.17** | **GC 0023 vol. 17** |  |
| **23** | **Automobile exhaust emission testing****Measurement of regulated and unregulated exhaust gas components, exhaust emission tests** | **GC 0024** |  |
| **24** | **L’encre d’imprimerie** **Composition fabrication propriétés**  | **GC 0026** |  |
| **25** | **Nouveaux outils et nouvelles méthodes d’analyse rapide en agro-alimentaire** | **GC 0028** |  |
| **26** | **A guide to** **Materials characterization and chemical analysis** **Second edition**  | **GC 0029** |  |
| **27** | **Fongicides****Céréales et protéagineux** | **GC 0033.A** |  |
| **28** | **Herbicides céréales et protéagineux et non sélectifs** | **GC 0034.B** |  |
| **29** | **Herbicides céréales et protéagineux et non sélectifs** |  **GC 0034 .B2** |  |
| **30** | **Insecticides céréales et protéagineux** | **GC 0035.C** |  |
| **31** | **Les procédés de séparation par membranes : électrodialyse, osmose inverse, ultrafiltration.****Utilisation actuelles et potentielles dans l’industrie alimentaire en dehors de l’industrie laitière.****Mars 1976** | **GC 0036** |  |
| **32** | **Pesticide residues in food-1995****Report 1995** |  **GC 0037** |  |
| **33** | **Risk analysis and reduction in the chemical process industry** |  **GC 0038** |  |
| **34** | **Occurrence and analysis of organometallic compounds in the environment** |  **GC 0039** |  |
| **35** | **Le traitement des eaux****2 ème edition revue et améliorée** |  **GC 0040** |  |
| **36** | **Basic concepts of environmental chemistry** |  **GC 0041** |  |
| **37** | **Environmental pollution and control****Fourth edition** |  **GC 0042** |  |
| **38** | **Handbook of chemical technology and pollution control** |  **GC 0044** |  |
| **39** | **Chromatographic analysis of environmental and food toxicants** |  **GC 0045** |  |
| **40** | **Aerosol particle size analysis****Good calibration practices** |  **GC 0046** |  |
| **41** | **Rapid guide to hazardous air pollutants** |  **GC 0048** |  |
| **42** | **Handbook of pest control MALLIS****Eighth edition** | **GC 0049** |  |
| **43** | **Environmental chemical analysis** | **GC 0050** |  |
| **44** | **Analytical chemistry of PCBs****Second edition** | **GC 0051** |  |
| **45** | **Analyse et traitement physicochimique des rejets atmosphériques industriels**  | **GC 0052** |  |
| **46** | **Aspect analytiques du plomb dans l’environnement**  | **GC 0053** |  |
| **47** | **Environmental analysis** | **GC 0054** |  |
| **48** | **Atmospheric chemistry and global change** |  **GC 0055** |  |
| **49** | **Atmospheric particles****Volume.5** |  **GC 0057** |  |
| **50** | **Agrochemical and pesticide safety handbook** |  **GC 0058** |  |
| **51** | **Les aerosols****Physique et metrology** |  **GC 0059** |  |
| **52** | **Biosphere-atmosphere exchange of pollutants and trace substances** |  **GC 0060** |  |
| **53** | **An introduction to Boundary layer meteorology**  |  **GC 0061** |  |
| **54** | **Biogenic volatile organic compounds in the atmosphere** |  **GC 0062** |  |
| **55** | **Le compost** **Gestion de la matière organique** |  **GC 0063** |  |
| **56** | **Gaseous pollutants characterization and cycling**  |  **GC 0064** |  |
| **57** | **Ozone et propriétés oxydantes de la troposphère****Rapport N° 30****Octobre 1993** |  **GC 0065** |  |
| **58** | **L’ozone stratosphérique****Rapport N° 41 juin 1998** |  **GC 0066** |  |
| **59** | **Peroxidizing herbicides** |  **GC 0067** |  |
| **60** | **Les polluants et les techniques d’épuration des fumées** **Cas des unités de destruction thermique des déchets****Etat de l’art**  | **GC 0068**  |  |
| **61** | **Reactive hydrocarbons in the atmosphere** | **GC 0069** |  |
| **62** | **Statistical methods for environmental and agricultural sciences** **Second edition** | **GC 0070** |  |
| **63** | **Trace gas emissions by plants**  | **GC 0071** |  |
| **64** | **Utilisation de biomarqueurs pour la surveillance de la qualité de l’environnement**  | **GC 0072** |  |
| **65** | **Understanding our environment****An introduction to environmental chemistry and pollution** **Third edition** | **GC 0073** |  |
| **66** | **Industrial water pollution control**  | **GC 0074** |  |
| **67** | **Volatile organic compound in the atmosphere** | **GC 074.2** |  |
| **68** | **Le monoxyde de carbone****Formation, mesure, toxicité, pollution urbaine,** | **GC 0076** |  |
| **69** | **Huiles essentielles** **Tome 1 : échantillonnage et méthodes d’analyse**  | **GC 77.T1** |  |
| **70** | **Huiles essentielles** **Tome 2 volume.1 : Monographies relatives aux huiles essentielles (A à G)** | **GC 77 T2-a** |  |
| **71** | **Huiles essentielles** **Tome 2 volume.2** **Monographies relatives aux huiles essentielles (H à Y)**  | **GC 77 T2.b** |  |
| **72** | **Arsenic and old mustard : chemical problems in the destruction of old arsenical and ‘Mustard’ Munitions**  | **GC 0078** |  |
| **73** | **Meat science** **An introductory text** | **GC 0079**  |  |
| **74** | **Chirality in agrochemicals** | **GC 0080** |  |
| **75** | **Fundamentals of cheese science** | **GC 0081** |  |
| **76** | **Handbook of environmental analysis****Chemical pollutants in Air, Water, Soil, and Solid Wastes** | **GC 0082** |  |
| **77** | **Indirect food additives and polymers****Migration and toxicology** | **GC 0084** |  |
| **78** | **Analyse physique des sols****Méthodes choisies** | **GC 0085** |  |
| **79** | **Etat de la recherche toxicologique en France****Rapport commun N° 9** **Mars 1998** | **GC 0086** |  |
| **80** | **Dossiers scientifiques de l’institut français pour la nutrition** | **GC 0088** |  |
|  **81** | **Hazardous waste and solid waste** | **GC 0089** |  |
|  **82** | **Environmental chemistry****Seventh edition** | **GC 0090** |  |
| **83** | **Ozone and climate change****A beginner’s guide** | **GC 0092** |  |
| **84** | **Ashgate handbook of Pesticides and agricultural chemicals****An international guide to 1,800 chemical products** | **GC 0093** |  |
| **85** | **Plans de circulation d’urgence et pics de pollution de l’air****Connaissances pratiques et recommendations** | **GC 0094** |  |
| **86** | **Transports et pollution de l’air****transport and air pollution** **9 ème colloque /9th symposium** **Avignon, 5-8 juin /june 2000 vol.1** | **GC 0095.A** |  |
| **87** | **Transports et pollution de l’air****transport and air pollution** **9 ème colloque /9th symposium** **Avignon, 5-8 juin /june 2000 vol.2** | **GC 0095.B** |  |
| **88** | **Métrologie****Gérer et maitriser les processus et les équipements de mesure** | **GC 0096** |  |
| **89** | **Équipements et matériels de laboratoire****Tome 1 : généralités et matériels** | **GC 0097.T1** |  |
| **90** | **Équipements et matériels de laboratoire****Tome 2 : appareils et installations** | **GC 0097.T2** |  |
| **91** | **Air pollution engineering manual****Second edition** | **GC 100** |  |
| **92** | **Trace environmental quantitative analysis****Principles, techniques, and applications**  | **GC 0101** |  |
| **93** | **Control of volatile organic compound emissions****Conventional and emerging technologies** | **GC 0102** |  |
| **94** | **Air quality in cities**  | **GC 0103** |  |
| **95** | **The urban atmosphere and its effects****Air pollution reviews vol.1** | **GC 0104** |  |
| **96** | **Effects of air pollution on forest health and biodiversity in forests of the Carpathian mountains****Series l : life and behavioural sciences vol .345** | **GC 0106** |  |
| **97** | **L’air et la ville** | **GC 0107** |  |
| **98** | **Les pollutions de l’air****Les connaitre pour les combattre** | **GC 0108** |  |
| **99** | **The effects of air pollution on the built environment** **Air pollution reviews- vol.2** | **GC 0109** |  |
|  **100** | **Hazardous air pollutant handbook****Measurements properties, and fate in ambient air** | **GC 0110** |  |
|  **101** | **Handbook of environmental health****Volume.2****Pollutant interactions in Air, Water, and Soil** | **GC 0111** |  |
| **102** | **La qualité de l’air****Normes et procédures** | **GC 0112** |  |
| **103** | **Air pollution XI** | **GC 0113** |  |
| **104** | **Bio surveillance végétale de la qualité de l’air** | **GC 0114** |  |
| **105** | **Impact de la flotte aérienne sur l’environnement atmosphérique et le climat****Rapport N° 40****Décembre 1997** | **GC 0115** |  |
| **106** | **ASTM STANDARDS ON INDOOR AIR QUALITY****Second edition** | **GC 0117** |  |
|  **107** | **Air pollution and plant life** **Second edition** | **GC 0118** |  |
| **108** | **Chromatography of natural, treated and waste waters** | **GC 0119** |  |
| **109** | **Photochemical Purification of Water and Air** **Advanced Oxidation Processes(AOPS) : Principles, Reaction Mechanisms, Reactor concepts** | **GC 0120** |  |
|  **110** | **Indoor air quality engineering****Environmental health and control of indoor pollutants** | **GC 0121** |  |
| **111** | **Methods for environmental trace analysis** | **GC 0122** |  |
| **112** | **Pollution** **Causes, effects and control****Fourth edition** | **GC 0123** |  |
| **Total** | **112 livres** |  |  |
|  |
|  |  |  |  |