|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| cote | Titre du document | Auteur/collectivité |
| 01 | Advances in operations research in the oil and Gas industry  | M.Berton G.Zaccour |
| 02 | Raffinage du Pétrole | ChemseddineChitour |
| 02. 1 | Raffinage du Pétrole | ChemseddineChitour |
| 02. 2 | Raffinage du Pétrole | ChemseddineChitour |
| 03 | Data Book on Hydrocarbons | J.B Maxwell |
| 04 | Pétrole et Proteines | J.A DrainA. Champagnat |
| 05 | Catalytic Hydroprocessing of Petroleum and Distillated  | Michel C.ObaloShih |
| 06 | Caractérisions des huiles et des Résidus Pétroliers | Symprium international |
| 07 | Le transport des Hydroprocessing Liquide et Gazeux par Canalisation | J.VincentGenod |
| 08 | Industrie Pétroliére à la Décision et 2tude de Cas | M.Briton G.Zaccour |
| 09 | Fundamentals of Pipeline Engineering | J.VincentGenod |
| 10 | Fluid Catalytic Cracking | RezaSadegheigi |
| 11 | Petrochemical industry and the Possibilities of its estabilishment | C.Mercier |
| 12 | L’industrie du Raffinage du Pétrole | X.NormandA.Treil |
| 13 | Bailey’s Industrialo il and fat Products…..Volume 01 | RobertR.Allen |
| 14 | Bailey’s Industrialo il and fat Products…..Volume 02 | M.FomoJ.Eric |
| 15 | Petrochemical Processes…….. Volume 01 | A.ChouvelG.Lefebvre |
| 16 | Petrochemical Processes…….. Volume 02 | A.ChouvelG.Lefebvre |
| 17 | Chemistry of Petrochemical Processes | Sami MatalLewis F.Hatch |
| 18 | Les Huiles Usagées | Alain .Feugier |
| 19 | Industrial Energy Management | V.Kaiser |
| 20 | L’economie des Hydrocarbures | J.Masseroi |
| 21 | Catalytic Cracking of Heavy Petroleum | D.decroock |
| 22 | Les fours de Raffinerie | Edition Technup |
| 23 | Residant Heavy oil Processing | M.davidsonS.G chiatila |
| 24 | Economie du Petrole dans le monde | J.Chapelle |
| 25 | Interfacial Phenomen in Petroleum Recovery | Norman.RMorrow |
| 26 | Petrochemicals The Rise and industry | Spitz |
| 27 | Applied Petroleum Reservoir Engineering | B.C CraftM.Hawkins |
| 28 | Energy Conservation in Refining and Perochemestry | Technup |
| 29 | Station a la carte L’atout Cœur | Technup |
| 30 | Procédés de Petrochimie Tome 01 | A chouvelG.Lefebvre |
| 30.01 | Procédés de Petrochimie Tome 01 | A chouvelG.Lefebvre |
| 31 | Procédés de Petrochimie Tome 02 | A chouvelG.Lefebvre |
| 31.01 | Procédés de Petrochimie Tome 02 | A chouvelG.Lefebvre |
| 31.02 | Procédés de Petrochimie Tome 02 | A chouvelG.Lefebvre |
| 31.03 | Procédés de Petrochimie Tome 02 | A chouvelG.Lefebvre |
| 32 | Bioprocédés industriels | Lois Tessier |
| 32.01 | Bioprocédés industriels | Lois Tessier |
| 32.02 | Bioprocédés industriels | Lois Tessier |
| 33 | Mannuel D’évaluation économique des Procédés | A.ChouvelP.Leprince |
| 33.01 | Mannuel D’évaluation économique des Procédés | A.ChouvelP.Leprince |
| 34 | Raffinage et Génie Chimique Tome 01 | D.Wintier |
| 34.01 | Raffinage et Génie Chimique Tome 01 | D.Wintier |
| 34.02 | Raffinage et Génie Chimique Tome 01 | D.Wintier |
| 35 | Raffinage et Génie chimique Tome 02 | D.Wintier |
| 35.01 | Raffinage et Génie chimique Tome 02 | D.Wintier |
| 36 | Le Pétrole Raffinage et Génie Chimique Tome 01 | P.Withier |
| 36.01 | Le Pétrole Raffinage et Génie Chimique Tome 01 | P.Withier |
| 37 | Le Pétrole Raffinage et Génie Chimique Tome 02 | P.Withier |
| 37.01 | Le Pétrole Raffinage et Génie Chimique Tome 02 | P.Withier |
| 37.02 | Le Pétrole Raffinage et Génie Chimique Tome 02 | P.Withier |
| 37.03 | Le Pétrole Raffinage et Génie Chimique Tome 02 | P.Withier |
| 38 | Composition and Analysis of Heavy Petroleum Fractions | AltgeltBouduszynski |
| 39 | Methanol Production and use | Wu.Hsum ChengHawld H Kung |
| 40 | Novel Production Méthods for Ethylene,Light Hydrocarbons and Aromatics  | AlbtightCrynes |
| 41 | Catalytic Naphtha Reforming Science and Technology  | AntosAitani Parera |
| 42 | Upgrading Petroleum Residues and Heavy Oils | Muncy R.Gray |
| 43 | Catalyse par Complexes de Coordination | G.LefebvreL.Sajus |
| 44 | Catalyse de Contact (Conception Preparation et Mise en oeuvre des Catalyseurs industriels | J.Flerage |
| 44.01 | Catalyse de Contact (Conception Preparation et Mise en oeuvre des Catalyseurs industriels | J.Flerage |
| 44.02 | Catalyse de Contact (Conception Preparation et Mise en oeuvre des Catalyseurs industriels | J.Flerage |
| 45 | Le Developpement de Provédes de Raffinage et de Pétrochimie | P.TrambouzeJ.Pwouquier |
| 45.01 | Le Developpement de Provédes de Raffinage et de Pétrochimie | P.TrambouzeJ.Pwouquier |
| 45.02 | Le Developpement de Provédes de Raffinage et de Pétrochimie | P.TrambouzeJ.P wonquier |
| 46 | Guide oil Petroleum Products Process Flowsheets | J.P wonquier |
| 47 | Procédés de Séparation | J.P wonquier |
| 47.1 | Procédés de Séparation | J.P wonquier |
| 47.2 | Procédés de Séparation | J.P wonquier |
| 48 | Procédés de Transformation | P.Leprince |
| 49 | Exploitation et Gestion de la Raffinerie | P.Leprince |
| 50 | Hydrocarbon Chemistry | George A |
| 50.01 | Hydrocarbon Chemistry | George A |
| 51 | Notions de chimie de Pétrole | G.Lefebvre |
| 51.01 | Notions de chimie de Pétrole | G.Lefebvre |
| 52 | Lecons Sommaires sur L’industrie du Rafiinage du Pétrole Tome 01 | X.Normand |
| 53 | Lecons Sommaires sur L’industrie du Rafiinage du Pétrole Tome 02 | X.Normand |
| 54 | Raffinage et Conversion des Produits laurds du Pétrole | J.Flerage |
| 55 | Energies Fossiles –Les Hydrocarbures Fossil Fuels Hydrocarbons | A.Perrodon |
| 55.01 | Energies Fossiles –Les Hydrocarbures Fossil Fuels Hydrocarbons | A.Perrodon |
| 56 | Produits Pétroliers et inbrifiants –Combustibles liquides –Tome 01 | Afnor.Bnpé |
| 57 | Produits Pétroliers et inbrifiants –Combustibles liquides –Tome 02 | Afnor.Bnpé |
| 58 | Produits Pétroliers et inbrifiants –Combustibles liquides –Tome 03 | Afnor.Bnpé |
| 59 | L’industrie Pétrochimique | Arezki .Ighenmi |
| 60 | Commercialisation du Pétrole brut Mesurage et Spécification | Arezki .Ighenmi |
| 61 | Pétrole et Pétrochimie | Arezki .Ighenmi |
| 62 | 2tude des fours Pétroliers et Pétrochimiques | J.Lonogues |
| 63 | Installation des Pompes Centrifuges utilisées dans L’industrie du Pétrole | M.Cheysson |
| 64 | Chimie des Hydrocarbures  | G.Lefebvre |
| 65 | Le Cracage Catalytique des Coupes Lourdes | D.Decroock |
| 65.01 | Le Cracage Catalytique des Coupes Lourdes | D.Decroock |
| 66 | Instrumentation dans L’industrie Petroliere et chimique .Montage et mise en œuvre .PLANCHES | A.Gaillard |
| 67 | Instrumentation dans L’industrie Petroliere et chimique .Montage et mise en œuvre .TEXTE | A.Gaillard |
| 68 | Production D’olifines et d’aromatiques le Vapocraquage et les BTX | A.ChouvelG.Lefebvre |
| 68.01 | Production D’olifines et d’aromatiques le Vapocraquage et les BTX | A.ChouvelG.Lefebvre |
| 69 | La relation humaine dans L’entreprise  | J.Nocturne |
| 70 | Petroleum Refininge Processes  | Rakesk.Rathi |
| 71 | Bailey’s Industrial Oil et Fat Products Volume 01 | Y.H Hui |
| 71.01 | Bailey’s Industrial Oil et Fat Products Volume 01 | Y.H Hui |
| 72 | Bailey’s Industrial Oil et Fat Products Volume 02 | Y.H Hui |
| 72.01 | Bailey’s Industrial Oil et Fat Products Volume 02 | Y.H Hui |
| 73 | Bailey’s Industrial Oil et Fat Products Volume 03 | Y.H Hui |
| 73.01 | Bailey’s Industrial Oil et Fat Products Volume 09 | Y.H Hui |
| 74 | Bailey’s Industrial Oil et Fat Products Volume 04 | Y.H Hui |
| 74.01 | Bailey’s Industrial Oil et Fat Products Volume 04 | Y.H Hui |
| 75 | Bailey’s Industrial Oil et Fat Products  | Y.H Hui |
| 75.01 | Bailey’s Industrial Oil et Fat Products  | Y.H Hui |
| 76 | Physical properties of hydrocarbons-volume 02 | R.W GallantCarl .Ferretti |
| 77 | La valorization du charbon  | Marc.Ferretti |
| 78 | Comptes rendus du quatrième colloque  | ARTEP |
| 79 | The oil & gas engineering guide | Hervé Baron |
| 79.1 | The oil & gas engineering guide | Hervé Baron |
| 80 | Near-critical and supercritical water and their applications for biorefineries  | Zhen FangChunbao (Charles) Xu  |
| 81 | Fundamentals of petroleum and petrochemical engineering  | Uttam Ray Chaudhuri |
| 82 | Fundamentals of Petroleum Refining  | FahimAl-SahhafElkilani |