

Neuerscheinungsliste Physikalische Institute / Bibliothek Dezember 2004

01.10 Hering, Ekbert:
Her Physik für Ingenieure : mit 102 Tabellen und 2 Falttafeln /
9. Aufl Ekbert Hering; Rolf Martin; Martin Stohrer. - 9. Aufl. –
7873.04 Berlin [u.a.] : Springer, 2004. - XXIII, 745 S.
(Springer-Lehrbuch)
ISBN 3-540-21036-9 : EUR 39.95

Sto : AP / E-Werkstatt

68.00 Venables, John A.:
Ven Introduction to surface and thin film processes / John
Repr 2001 A. Venables. - Rep.. - Cambridge [u.a.] : Cambridge Univ.
Press, 2001. - XVI, 372 S. : Ill., graph. Darst.
748.04 ISBN 0-521-62460-6 *hc. - ISBN 0-521-78500-6

95.00 Weigert, Alfred:
Weig Astronomie und Astrophysik : ein Grundkurs / Alfred
4. Aufl Weigert; Heinrich J. Wendker; Lutz Wisotzki. - 4., völlig
-, a überarb. u. erw. Aufl. - Weinheim : Wiley-VCH, 2004. –
754.04 (Lehrbuch Physik)
a-Ex: 755.04 ISBN 3-527-40358-2 *Pb. :EUR 59.00, ca. CHF 87.00

Fortsetzungen:

60.00 Handbook on the physics and chemistry of rare earths /
Han eds.: Karl A. Gschneidner : Elsevier
Bd 34
753.04 Bd. 34 - 2004. - XXVII, 508 S. : Ill., graph. Darst.
ISBN 0-444-51587-9 : EUR 301,23

Dissertationen:

- N 4
3146 Niebuhr, Marc:
Readout system for delay line detectors with a time stamp TDC and a small angle scattering study of intermolecular interactions in protein solutions / Marc Niebuhr. - Aachen : Shaker, 2004. - 174 S.
751.04 (Berichte aus der Physik)
Zugl.: Hamburg, Univ., FB Physik, Diss., 2004
ISBN 3-8322-3407-1 *Pb. : EUR 48.80
- N 4
3147 Bechtle, Philip:
SUSY Higgs boson searches at LEP and SUSY parameter measurements at TESLA / by P. Bechtle. - Hamburg : DESY, 2004. - IV, 220 Sp
752.04 (DESY-THESIS ; 2004,40)
Zugl.: Hamburg, Univ., FB Physik, Diss., 2004
Report-Nr.: DESY THESIS 2004 040
- N 4
3145 Schulz, Benjamin:
Investigation of bio-organic materials by means of optical techniques / vorgelegt von Benjamin Schulz.
- , a 1. Aufl. - Göttingen : Cuvillier, 2004. - 151 S
749.04 Zugl.: Hamburg, Univ., FB Physik, Diss., 2004
Zsfassung in dt. Sprache
ISBN 3-86537-293-7
a-Ex: 750.04
Standort : SM

Dissertationen s. a:

http://www.physnet.uni-hamburg.de/services/fachinfo/dissfb12_2004.html