|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 规格尺寸  (含封面、封底) | 单位 | 价格  （元） | 技术要求 |
| 1 | 作业本 | 16K\*18张 | 本 | 1.00 | 封面157g四色彩色印刷的铜版纸，封面和封底印字、胶印图轮廓清楚，色彩清晰。内芯16张70g双胶纸，钢笔书写不化水，反面不透色，胶印线痕清晰。印墨为蓝色。 |
| 2 | 英语作业本 | 16K\*18张 | 本 | 1.00 | 封面157g四色彩色印刷的铜版纸，封面和封底印字、胶印图轮廓清楚，色彩清晰。内芯16张70g双胶纸，钢笔书写不化水，反面不透色，胶印线痕清晰。印墨为双色。 |
| 3 | 化学实验报告 | 16K\*18张 | 本 | 2.00 | 封面157g四色彩色印刷的铜版纸，封面和封底印字、胶印图轮廓清楚，色彩清晰。内芯70g双胶纸，钢笔书写不化水，反面不透色，胶印线痕清晰。印墨为黑色。 |
| 4 | 化学实验预习报告 | 16K\*18张 | 本 | 2.00 |
| 5 | 乐谱本 | 16K\*18张 | 本 | 2.00 |
| 6 | 电工电子实习报告 | 16K\*8张 | 本 | 1.00 |
| 7 | 学生校外实习报告 | 16K\* 10张 | 本 | 1.00 |
| 8 | 各年级本科生学业指导 | 32K\*62（±5）张 | 本 | 3.80 |
| 9 | 毫米方格纸 | 8K\*50张 | 本 | 4.50 | 胶头平滑、整齐。60g双胶纸。钢笔书写不化水，反面不透色。印墨为橘黄色。 |
| 10 | 实验报告纸 | 8K\*100张 | 本 | 9.00 | 胶头平滑、整齐。60g双胶纸。钢笔书写不化水，反面不透色。印墨为黑色。 |
| 11 | 实验原始数据记录纸 | 8K\*100张 | 本 | 9.00 |
| 12 | 设计说明书 | 16K\*100张 | 本 | 5.00 |
| 13 | 课程作业纸 | 16K\*50张 | 本 | 2.50 |
| 14 | 人文方格纸 | 16K\*100张 | 本 | 5.00 | 胶头平滑、整齐。60g双胶纸。钢笔书写不化水，反面不透色。印墨为红色。 |
| 15 | 硬笔书法练习纸 | 16K\*100张 | 本 | 5.00 | 胶头平滑、整齐。60g双胶纸。钢笔书写不化水，反面不透色。印墨为绿色。 |
| 16 | 课程设计封面 | 16K\*1张 | 张 | 0.15 | 120g双胶纸，印字清晰。 |
| 17 | A1图纸 | 594\*840 | 张 | 2.00 | 150g制图用纸，按标准图纸印刷，字迹、线条清晰。 |
| 18 | A2图纸 | 420x594 | 张 | 1.00 |
| 19 | A3图纸 | 297x420 | 张 | 0.50 |
| 20 | A4图纸 | 297x210 | 张 | 0.25 |
| 21 | 实验指导书等需临时印刷的制品 | 8K130g皮纹纸做封面 | 张 | 0.30 | 封面和封底印字、胶印图轮廓清楚，色彩清晰。封面、内芯可根据需要选择纸张类型。印刷文字、图表清晰，排版符合文书要求，未改新版的讲义封面设计要一致。 |
| 8K157g四色彩印封面 | 1.00 |
| 16K60g双胶纸内芯 | 0.08 |
| 16K70g双胶纸内芯 | 0.10 |