|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **截面力学特性计算** | | 计算单位 |  |
| 计 算 依 据 | | | 成大先, 机械设计手册, 2008年, 第五版 |
| **结 构 尺 寸** | | | **简 图** |
| 宽度, a | mm | **$$001** | x  y  $01  y  x  S  $02 |
| 高度, b | mm | **$$002** |
| **截 面 积** | | |
| 截面积, | mm2 | **$$003** |
| **x 轴** | | |
| 重心S外边距, ex = b/2 | mm | **$$004** |
| 惯性矩, | mm4 | **$$005** |
| 抗弯截面系数, | mm3 | **$$006** |
| 惯性半径, | mm | **$$007** |
| **y 轴** | | |
| 重心S外边距, ey = a/2 | mm | **$$008** |
| 惯性矩, | mm4 | **$$009** |
| 抗弯截面系数, | mm3 | **$$010** |
| 惯性半径, | mm | **$$011** |