

更正：太赫兹电磁波低通滤波器与中药材 指纹数据提取

[物理学报 2015, 64 (2): 024202]

赵峰 龙姝明 张圆圆 王新柯 叶佳声 张岩

(2015年4月15日收到)

PACS: 42.25.Bs, 02.30.-f, 87.85.J-, 99.10.Cd

DOI: 10.7498/aps.64.129901

《物理学报》2015年第64卷第2期第024202页《太赫兹电磁波低通滤波器与中药材指纹数据提取》一文中,因作者疏忽导致一处错误,特此更正,并诚挚地向读者及编辑部致歉.具体更正如下.

在024202-3页中,2.2节样品制备环节中的“对杜仲、连翘、黄连、天麻、五倍子5种中草药烘干研磨后利用300目的筛网进行分选,直径小于8.5 μm 的颗粒物作为中药样品原料”应改为“对杜仲、连翘、黄连、天麻、五倍子5种中草药烘干研磨后利用300目的筛网进行分选,直径小于50 μm 的颗粒物作为中药样品原料”.

Erratum: Fingerprint data extraction from Chinese herbal medicines with terahertz spectrum based on second-order harmonic oscillator model [Acta Phys. Sin. 2015, 64 (2): 024202]

Zhao Feng Long Shu-Ming Zhang Yuan-Yuan Wang Xin-Ke
Ye Jia-Sheng Zhang Yan

(Received 15 April 2015)

PACS: 42.25.Bs, 02.30.-f, 87.85.J-, 99.10.Cd

DOI: 10.7498/aps.64.129901