附件2：

论文摘要格式

**真空处理对发芽稻谷中γ-氨基丁酸含量的影响（宋体 3）**

**（空1行）**

王斌1，作者1，…，作者2…  **（仿宋 小4）**

（…大学食品科学技术学院1，武汉 430070）**（仿宋 5）**

（…大学食品科技与工程学院2，长沙 410004）**（仿宋 5）**

**（空1行）**

摘要（黑体5，首行缩进）：以籼稻“冈特优37”为原料，在其发芽过程中采用真空处理，研究了真空处理时段及时长对发芽稻谷中…（楷体 5）

关键词（黑体5，首行缩进）：发芽稻谷，γ-氨基丁酸，真空处理（楷体 5）

**（空3行）**

**Effect of Vacuum Treatment on GABA Content in Germinated Paddy** (Times 3 加粗)

**（空1行）**

Bin Wang 1, Author 1,…, Author 2, … (Times 小4)

(College of Food Science and Technology, … University 1, Wuhan 430070) (Times 5)

(School of Food Technology and Engineering, … University 2, Changsha 410004) (Times 5)

**（空1行）**

**Abstract** (Times 5 加粗，首行缩进): The indica rice ‘Gangteyou 37’ was used to study the effect of vacuum treatment on the content of gamma-aminobutyric acid (GABA)… **(Times 5)**

**Keywords** (Times 5 加粗，首行缩进): germinated paddy, GABA, vacuum treatment **(Times 5)**

**（空1行）**

**（仿宋5）**通讯作者：姓名，电话，电子邮箱