

## 热点文章

- [食品学院2008年度获奖科研成果](#)
- [食品学院2007年度授权专利](#)
- [食品学院2007年度获奖科研成果](#)
- [食品学院2008年度鉴定的科研成果](#)
- [食品学院2007年度鉴定的科研成果](#)
- [食品学院2005年度授权专利](#)
- [食品学院2006年度获奖科研成果](#)
- [食品学院2006年度授权专利](#)
- [食品学院2006年度鉴定的科研成果](#)
- [食品学院2009年度授权专利](#)
- [食品学院2005年度获奖科研成果](#)
- [食品学院2005年度鉴定的科研成果](#)
- [食品学院2009年度获奖科研成果](#)
- [食品学院2009年度鉴定的科研成果](#)

当前位置: [学院主页](#)>[科研工作](#)>[科研成果](#)>

## 食品学院2008年度授权专利

作者: 责任编辑: 发布时间: 2009-04-21

序号	第一发明人或设计人	发明名称	专利号
1	李再贵	营养强化腐竹生产方法与装置	2.0061E+11
2	高彦祥	万寿菊中叶黄素的超临界CO <sub>2</sub> 萃取方法	2.0061E+11
3	李全宏	一种提取南瓜籽油及南瓜子蛋白的方法	2.0051E+11
4	李平兰	一种双歧杆菌胞外多糖及其生产方法与专用生产菌株	2.0051E+11
5	郭顺堂	一种去除乳中 $\beta$ -乳球蛋白,提取高纯度免疫球蛋白的方法	200510012225.x
6	王世平	生活垃圾的处理方法及其专用的发酵仓	2.0051E+11
7	韩东海	一种快速无损检测鸭梨黑心病的方法	2.0041E+11
8	韩东海	一种快速无损检测苹果内部质量的方法	2.0041E+11
9	罗永康	乳清蛋白酶法生产血管紧张素转化酶(ACE)抑制肽的方法	2.0041E+11
10	籍保平	一株葡糖酸醋酸杆菌及其应用	200410091488.X
11	孙君社	酶法膏状腐乳的制造方法	2.0041E+11
12	籍保平	双型蜂腰形滚子式水果输送装置	2.0031E+11
13	李里特	一种测定淀粉糊化温度的方法	2149307.3
14	姜微波	一种果蔬负压处理装置	2.0072E+11
15	侯彩云	稻米陈化度鉴别色卡	2.0072E+11
16	汪政富	一种集热型葡萄干制晾房	2.0072E+11