



## 花生食品分会

## 一种交联型环保棉籽粕基胶粘剂及其制备方法与应用.专利号: ZL201510324752.8

创建时间: 2015-10-03 10:30

摘要: 本发明公开了一种交联型环保棉籽粕基胶粘剂及其制备方法与应用, 所述胶粘剂由包括以下重量份的原料制备而成: 软化水60-70份、棉籽粕25-30份、蛋白改性剂0.5-2份、交联增强剂1-8份、苯甲酸钠1-8份。制备方法为将粉碎过筛的棉籽粕、蛋白改性剂加入分散介质中, 搅拌均匀后进行改性处理, 再将得到的混合物降至室温, 加入交联增强剂、苯甲酸钠, 并搅拌均匀, 即得。本发明的优点在于: 原料易得, 方法工艺简单, 操作方便, 主要原料来源于可再生资源, 生产的胶粘剂不含甲醛, 安全环保。

[< 前一个: 无](#)[> 后一个: 无](#)

版权所有© 2016 中国粮油学会花生食品分会 京ICP备09074153号-3 技术支持: 云梦网络

地址: 北京市海淀区西北旺农大南路1号中国农业科学院农产品加工研究所 电话: 010-62818455、010-62819387 邮箱: cpfa2017@163.com 网址: <http://peanutsci.ccoaonline.com>

版权所有© 2016 中国粮油学会花生食品分会 京ICP备09074153号-3

阿里云 本网站由阿里云提供云计算及安全服务 本网站支持 [IPv6](#) Powered by CloudDream