



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203878087 U

(45) 授权公告日 2014. 10. 15

(21) 申请号 201420076439. 8

(22) 申请日 2014. 02. 23

(73) 专利权人 中国科学院福建物质结构研究所
地址 350002 福建省福州市杨桥西路 155 号

(72) 发明人 马林 吴立新 王丽丽 翁子骧
卓东贤

(51) Int. Cl.
C08B 15/08 (2006. 01)

权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种纳米微晶纤维素提纯收集装置

(57) 摘要

本实用新型公开了一种纳米微晶纤维素提纯收集所需要的装置,其结构包括喷雾器,电极板和收集瓶。具体是指将纳米微晶纤维素溶液汲取到喷雾器中,在雾化瓶外放置电极板,实现将纳米微晶纤维素和不带电的或者带不同电荷的杂质相分离的目的,雾化瓶下面安装有接收瓶,可以分别收集不同种类的物质,从而对纳米微晶纤维素起到了提纯收集的效果。

