

论文摘要

中国有色金属学报

ZHONGGUO YOUSEJINSHUXUEBAO XUEBAO

第5卷 第2期 (总第15期) 1995年6月

 [PDF全文下载]  [全文在线阅读]

文章编号: (1995)02-69-3

电溶解法回收废残WC-Co硬质合金^①

张齐勋

(中南工业大学粉末冶金研究所, 长沙410083)

摘 要: 报导了用电溶解法回收废残WC-Co硬质合金的工艺和实践, 分析了电溶解WC-Co硬质合金时反应过程的机理, 指出: 只要适当控制电解除条件, 就可以将WC-Co合金进行分离和再生。

关键字: 电溶解 回收 硬质合金

版权所有: 《中国有色金属学报》编辑部 湘ICP备09001153号

地 址: 湖南省长沙市岳麓山中南大学内 邮编: 410083

电 话: 0731-88876765, 88877197, 88830410 传真: 0731-88877197

电子邮箱: f-ysxb@mail.csu.edu.cn