

申请(专利)号: **94104819.5**[+](#) [大](#) [中](#) [小](#)■ [申请公开说明书 \(7\) 页](#)

申请号:	94104819.5	申请日:	1994.03.17
名称:	阳极悬挂具接头保护器材件		
公开(公告)号:	CN1094763	公开(公告)日:	1994.11.09
主分类号:	C25C3/12	分案原申请号:	
分类号:	C25C3/12;C25C7/02		
颁证日:		优先权:	1993.3.17 NO 930956
申请(专利权)人:	挪威海德罗公司		
地址:	挪威奥斯陆		
发明(设计)人:	E·巴克	国际申请:	
国际公布:		进入国家日期:	
专利代理机构:	中国专利代理(香港)有限公司	代理人:	林长安

## 摘要

本发明涉及一种在以霍尔-艾鲁法电解炼铝时用来保护阳极悬挂具接头的器件,该器件用由碳质废料,硬化材料、水及催化剂组成的复合材料制成,其特征在于,该器件由两个或更多个预制的且形状稳定部件构成,这些部件被设计得可就地拼接在一起。

[联系我们](#) | [网站地图](#) | [版权声明](#) | [访问统计](#) | [信息量统计](#) | [网站支持单位](#)

主办单位: 国家知识产权局 | 网站管理: 国家知识产权局办公室 | 网站维护: 知识产权出版社  
版权所有: 国家知识产权局 **未经许可不得复制**  
ICP备案编号: 京ICP备05069085号