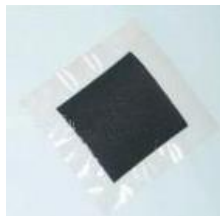


膜电极组合体

产品简介

普晟公司采用专利粘结压制技术制备的膜-电极组合体，具有粘结牢固、传质能力强、机械强度高突出优点，可广泛应用于化工、石油、电力、能源、矿山等领域。



主要特点

粘接牢固
质子传导能力强
机械强度高
环境适应性强
稳定性高

应用领域

气体传感器的核心敏感材料
燃料电池正负极材料
清洁能源核心催化剂
.....

技术参数

项目	指标
催化剂种类	Pt/C、Pd/C、Ir/C、Ru/C、Au/C 等单一或复合型催化剂
多孔基材种类	碳纸、碳布、碳纤维等，按需定制
贵金属含量 (%)	0.5 ~ 70，按需定制
杂质含量 (%)	< 0.3
憎水剂含量 (%)	20 ~ 70，按需定制
催化剂比表面积 (m ² /g)	> 1000
催化剂粒径分布 (目)	100 ~ 400,按需定制
整平层	按需定制
质子扩散膜	Nafon113、115、117, 按需定制
包装、规格	按需定制



普 | 晟 |
PRO SENSE

深圳市普晟传感技术有限公司

地址：深圳市龙华新区大浪街道同胜社区华荣路联建科技工业园 4 栋 206

电话：+86-755-36690079

邮箱：sales@szprosense.com;