

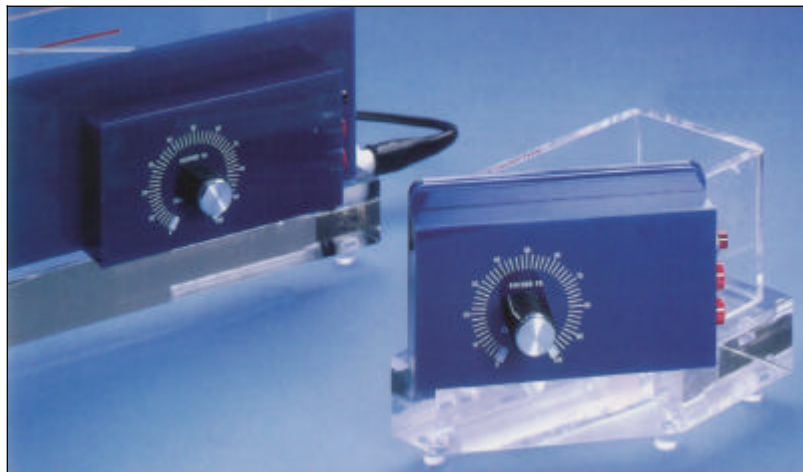


侯氏槽設備



侯氏槽攪拌器

往復式攪拌器是模擬侯氏槽實驗中陰極搖擺情況而設計的。
110/220 Volts, 60 Hz AC



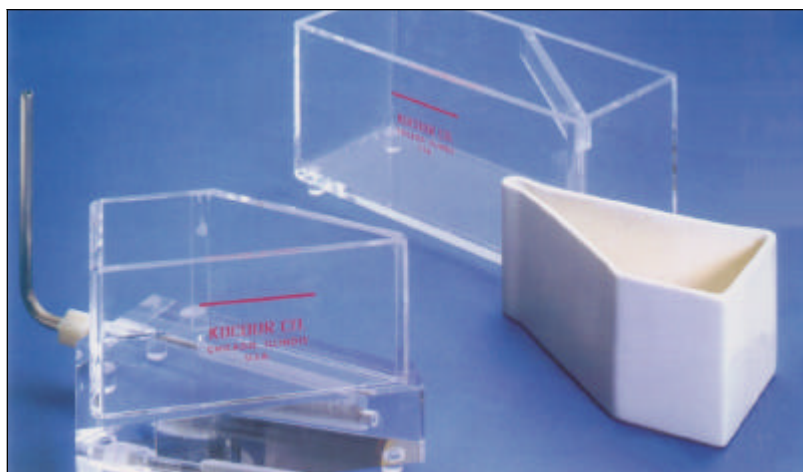
侯氏槽 (267ml, 1000ml)

以 1/4" 厚有機玻璃製造。包括溫度計，波紋狀與陽極片，陰極片，金屬絲夾子與詳細說明書。

加熱式侯氏槽

(267ml, 1000ml)

槽體底部裝有鐵氟龍塗層不鏽鋼沈浸式加熱器 (75 Watts, 110/220Volts AC) 並設有恆溫控制及陽極、陰極片，尚有 534 ml 容量以供選擇。



空氣攪拌加熱式侯氏槽

(267ml, 1000ml)

除了有恆溫控制加熱槽體外，亦具有特別的空氣歧管。能準確模擬電鍍缸中空氣攪拌情況。(不包括空氣攪拌泵)

印刷電路板槽組件

Kocour PCAR 槽模擬出通孔預鑽及印刷電路板電鍍銅的變數(螺旋車葉攪拌 + 空氣攪拌 + 溫度)。

其他種類的侯氏槽

- 聚乙烯侯氏槽 (267 ml)
適合大多數鍍液之用。
- 固體瓷侯氏槽 (267 ml)
可作一般性或廣泛性之用。
- 極高溫電鍍液、
鍍鉻液試驗俱具超凡的耐久力



錦賢科技
GENESEA TECHNOLOGY CO., LTD.

深圳市錦賢科技有限公司

SHENZHEN GENESEA TECHNOLOGY CO., LTD.

電話: 0755-36838322 傳真: 0755-28226934

網站: www.gene-sea.com

郵箱: genesea@126.com

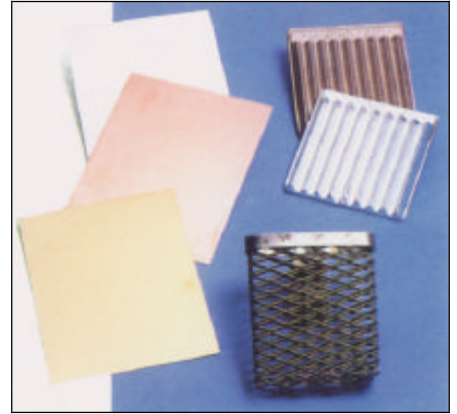
QQ: 510244122 32174454

侯氏槽陰極片

- 厚材料製造
- 高光滑磨光面
- 表面保護層
- 有青銅、紅銅或鋼三種類
- 適用於 267ml 及 1000ml 侯氏槽之使用

侯氏槽陽極片

- 高品質
- 有以下種類供選擇：青銅、紅銅、磷銅、鉛、鎳、銀、鉛錫合金(60/40)、鉛錫合金(90/10)、不銹鋼 316、鉑金鈦、鎘。
- 適用於 267ml 及 1000ml 侯氏槽之使用



整流機

矽整流機——Model 5C

用於實驗室和侯氏槽實驗，直流濾波電源，輸入 110/220V /60Hz，輸出 0-12V(D.C)，無段式調壓器。全波整流，電壓及電流錶精確度至 2%，有初次及兩次保險絲保護。尺寸：16"×8"×9"，重量：16.5lbs。

——Model 15A

為電鍍廠家的實驗室設計，高級直流濾波電源，輸入：110/220V /60Hz，輸出：0-15V(D.C)，電流 15A 時小於 5%波動。

——Model 25B

超專業級直流濾波電源，輸入：110/220V /60Hz，輸出：0-12V(D.C)，25A 起始電壓控制，有電壓及電流錶，有過熱及保險絲保護，無段式調壓器，小於 5%波動。



氣泵

是空氣攪拌式侯氏槽的配件。(110 /220V)

溫度計

- 小型溫度計
- 設計輕巧，方便攜帶
- 量度範圍：0°F - 200°F
- 長度：6 吋
- 電鍍用浮動式溫度計
- 設華氏及攝氏二種讀數
- 量度範圍：0°F - 200°F
20°C - 100°C
- 量度器備受玻璃保護，耐用準確。