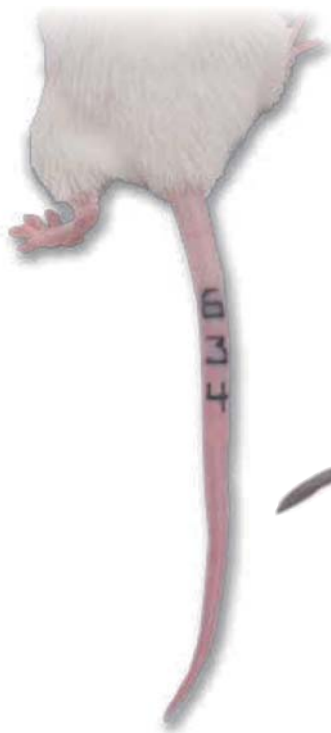


小鼠編碼系統 LABSTAMP™

by Somark



再也不用剪耳朵、剪腳趾囉！



LABSTAMP™ — 嶄新的小鼠身分識別系統

全自動，操作簡單

- 可標記三位數字/英文混合ID於鼠尾
- 全直觀儀器操作，省去人員繁複作業

永久性，識別簡單

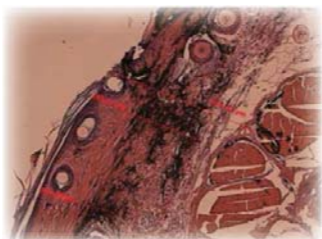
- 精確深入真皮層，特殊TriCell™墨水不易脫落及模糊
- 超過56000種ID組合，可建構龐大樣本數
- 不須額外購買任何儀器，肉眼即可識別

安全性，確保實驗

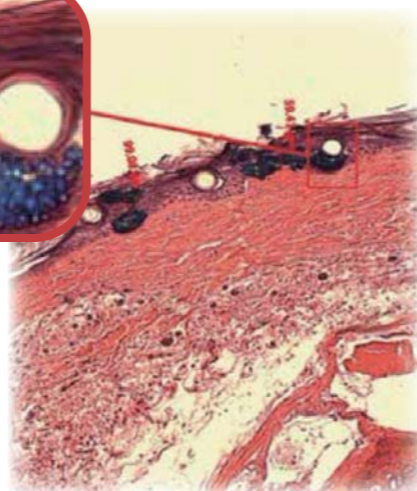
- 電腦控制針頭，避免額外組織損傷
- 不需麻醉，減少實驗風險
- 避免識別錯誤，增加實驗一致性



特殊的鼠尾量規，確保編碼最佳化



傳統墨水易產生暈染



獨家TriCell™墨水，超低擴散

一般規格		電源規格	
模組	Labstamp 1.0	電源	120V, 60Hz
尺寸	27.7 x 31.8 x 10.2 cm	最大功率	180W
重量	4.3 kg	工作環境	
顯示規格		溫度	0°C至 50°C
類型	LCD	相對濕度	90%以下 (non-condensing)
螢幕尺寸	6.35 x 1.52 cm		
解析度	80 x 16		

翰新動物實驗專刊



腦立體定位儀

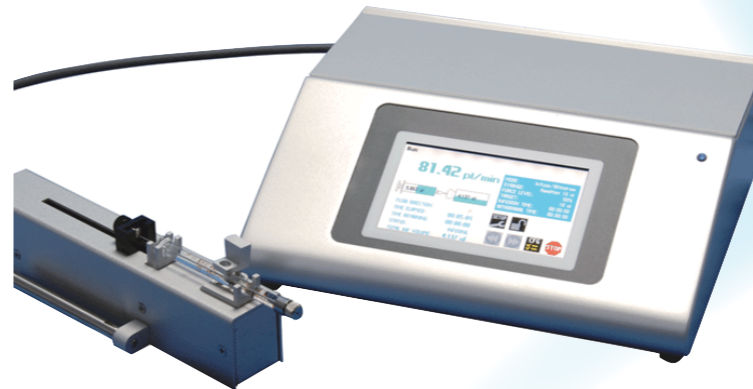


微量注射管



Single-Cannula connection

微量注射器



氣體麻醉機



Somark LABSTAMP老鼠刺青標示系統