

## マウス・ラット用微量飲水測定用給水瓶 SN-950 H

比較的短時間の微量な飲水量を測定するためのボトルです。数本を同時に使用することで、味覚選択試験などにも応用ができます。

測定は、ボトル満水時の重量と飲水後のボトル重量の差を、精密秤で計測していただきます。

特殊なボール入先管を使用しているため、こぼし水がなく、正確な飲水量の測定が可能です。実験者が取り扱いする際にも、水はほとんど漏れません。また、一般的な飼育ケージフタに固定するためのペンクリップを付属していますので、被験体がいたずらをしてボトルを落とすこともありません。



材質：

- ・キャップ本体：シリコン
- ・先管：ステンレス(SUS304)
- ・ペンクリップ：ステンレス(SUS304)
- ・給水瓶：硬質ガラス製 15ml



使用例