**Չափաբաժին 1**

Դոզատոր DLAB MicroPette Plus՝ մեկալիք ավտոմատիկ պիպետ, նախատեսված է հեղուկների ճշգրիտ չափման և տեղափոխման համար լաբորատոր պայմաններում։

Այս մոդելը ունի 1000–5000 մկլ ծավալի կարգավորում:

**Տեխնիկական բնութագիր**

* **Ծավալի միջակայք**՝ 1000 – 5000 մկլ
* **Ծավալի քայլ**՝ 50 մկլ
* **Կորպուսի նյութ**՝ պլաստիկ, դիմացկուն քիմիական նյութերի նկատմամբ
* **Ճշգրիտ կալիբրավորում**՝ ISO 8655 ստանդարտով
* **Հարմարեցված ծայրիկներ**՝ TIPS5000-01 և TIPS5000-21

**Չափաբաժին 2**

Դոզատոր DLAB MicroPette Plus՝ մեկալիք ավտոմատիկ պիպետ, նախատեսված է հեղուկների ճշգրիտ չափման և տեղափոխման համար լաբորատոր պայմաններում։

Այս մոդելը ունի 0.5–10 մկլ ծավալի կարգավորում:

**Տեխնիկական բնութագիր**

* **Ծավալի միջակայք**՝ 0.5 – 10 մկլ
* **Ծավալի քայլ**՝ 0.1 մկլ
* **Կորպուսի նյութ**՝ պլաստիկ, դիմացկուն քիմիական նյութերի նկատմամբ
* **Ճշգրիտ կալիբրավորում**՝ ISO 8655 ստանդարտով
* **Հարմարեցված ծայրիկներ**՝ TIPS5000-01 և TIPS5000-21

**Չափաբաժին 3**

Դոզատոր DLAB MicroPette Plus՝ մեկալիք ավտոմատիկ պիպետ, նախատեսված է հեղուկների ճշգրիտ չափման և տեղափոխման համար լաբորատոր պայմաններում։

Այս մոդելը ունի 100–1000 մկլ ծավալի կարգավորում:

**Տեխնիկական բնութագիր**

* **Ծավալի միջակայք**՝ 100–1000 մկլ
* **Ծավալի քայլ**՝ 5 մկլ
* **Կորպուսի նյութ**՝ պլաստիկ, դիմացկուն քիմիական նյութերի նկատմամբ
* **Ճշգրիտ կալիբրավորում**՝ ISO 8655 ստանդարտով
* **Հարմարեցված ծայրիկներ**՝ TIPS5000-01 և TIPS5000-21

**Չափաբաժին 4**

Դոզատոր DLAB MicroPette Plus՝ մեկալիք ավտոմատիկ պիպետ, նախատեսված է հեղուկների ճշգրիտ չափման և տեղափոխման համար լաբորատոր պայմաններում։

Այս մոդելը ունի 2–10 մլ ծավալի կարգավորում:

**Տեխնիկական բնութագիր**

* **Ծավալի միջակայք**՝ 2–10 մլ
* **Ծավալի քայլ**՝ 0.1 մլ
* **Կորպուսի նյութ**՝ պլաստիկ, դիմացկուն քիմիական նյութերի նկատմամբ
* **Ճշգրիտ կալիբրավորում**՝ ISO 8655 ստանդարտով
* **Հարմարեցված ծայրիկներ**՝ TIPS5000-01 և TIPS5000-21